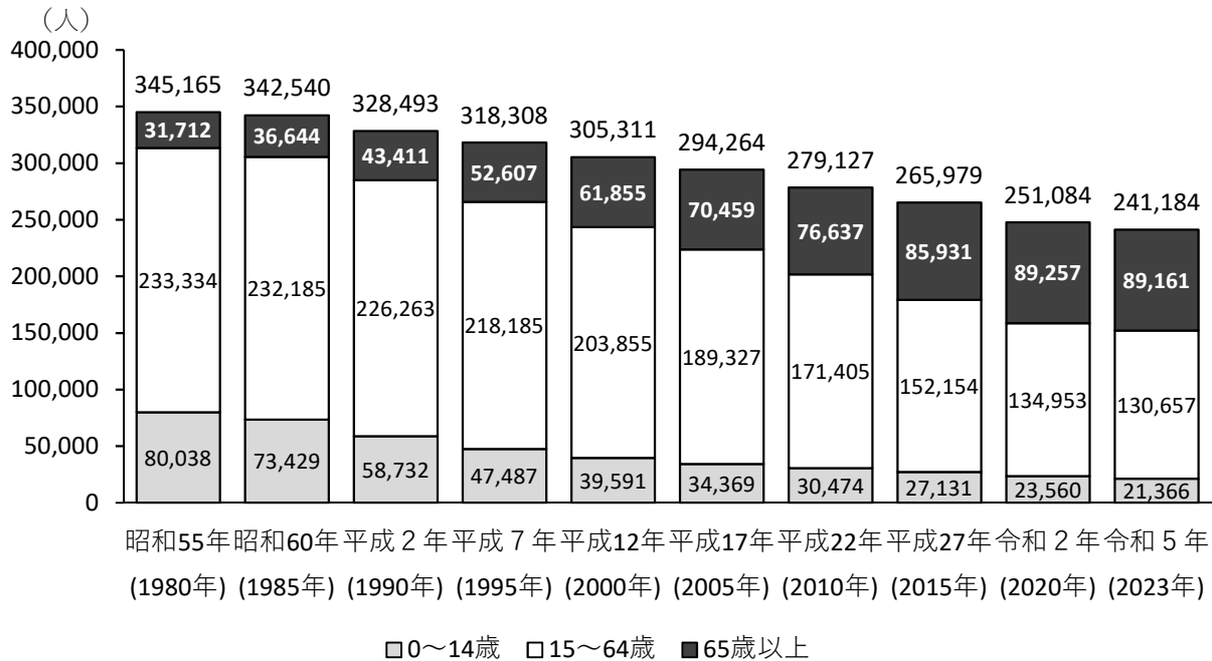


# 資 料 編

# 1 人口・介護保険被保険者数等の推移

## (1) 人口の推移



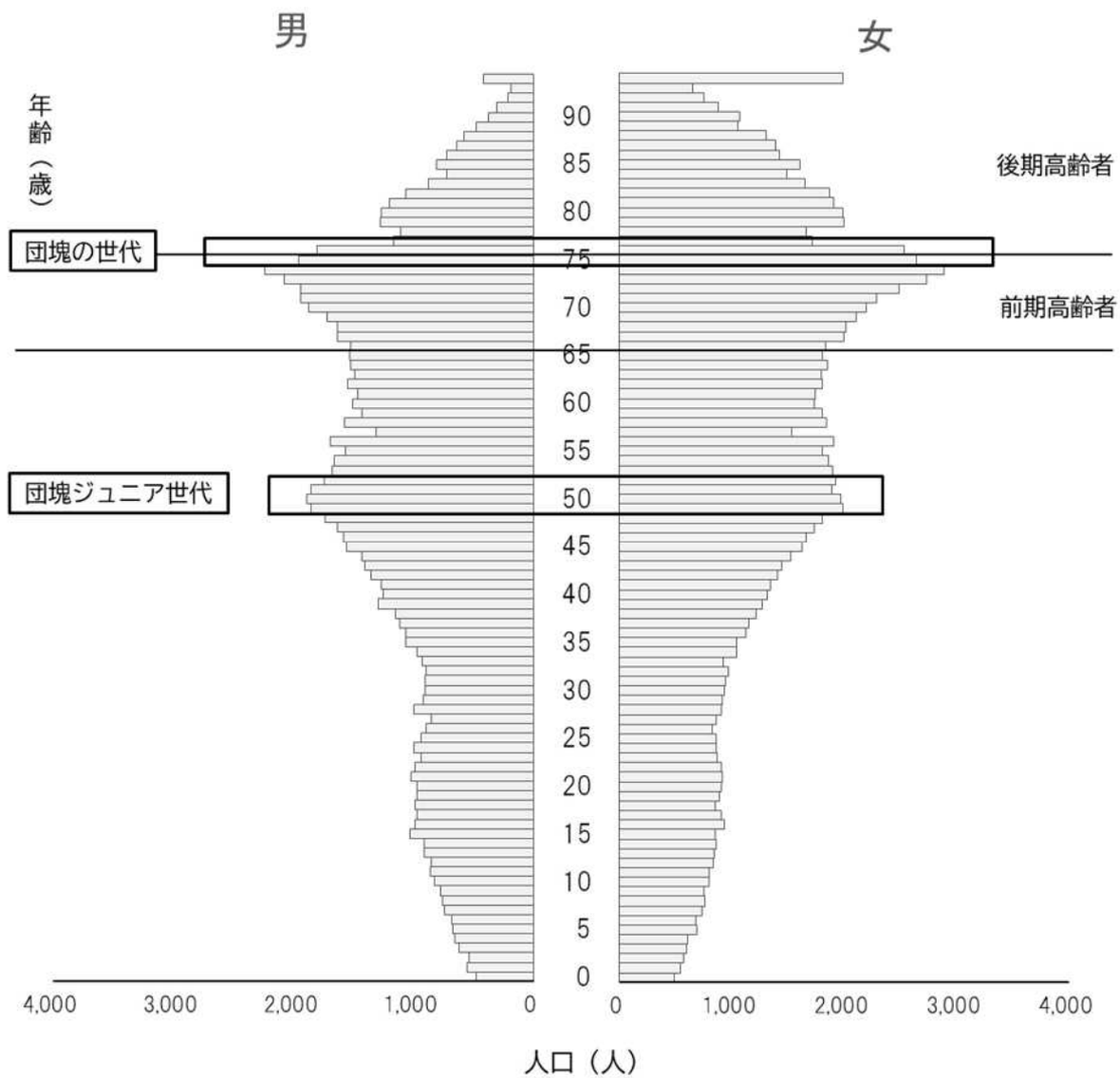
- \* 昭和55年(1980年)～令和2年(2020年)：国勢調査結果
- \* 令和5年(2023年)：住民基本台帳の9月末時点実績値

## (2) 介護保険被保険者数の推移

	平成27年 (2015年)	平成28年 (2016年)	平成29年 (2017年)	平成30年 (2018年)	令和元年 (2019年)	令和2年 (2020年)	令和3年 (2021年)	令和4年 (2022年)	令和5年 (2023年)
第1号被保険者数	85,721	87,389	88,635	89,527	89,923	90,157	90,282	89,876	89,161 人
65～74歳	43,461	44,021	44,272	44,164	43,933	44,053	44,065	42,352	40,433 人
75歳以上	42,260	43,368	44,363	45,363	45,990	46,104	46,217	47,524	48,728 人
第2号被保険者数	92,685	90,877	89,442	87,907	86,559	85,321	84,124	83,156	82,109 人
総数	178,406	178,266	178,077	177,434	176,482	175,478	174,406	173,032	171,270

- \* 住民基本台帳の9月末時点実績値

### (3) 年齢別人口

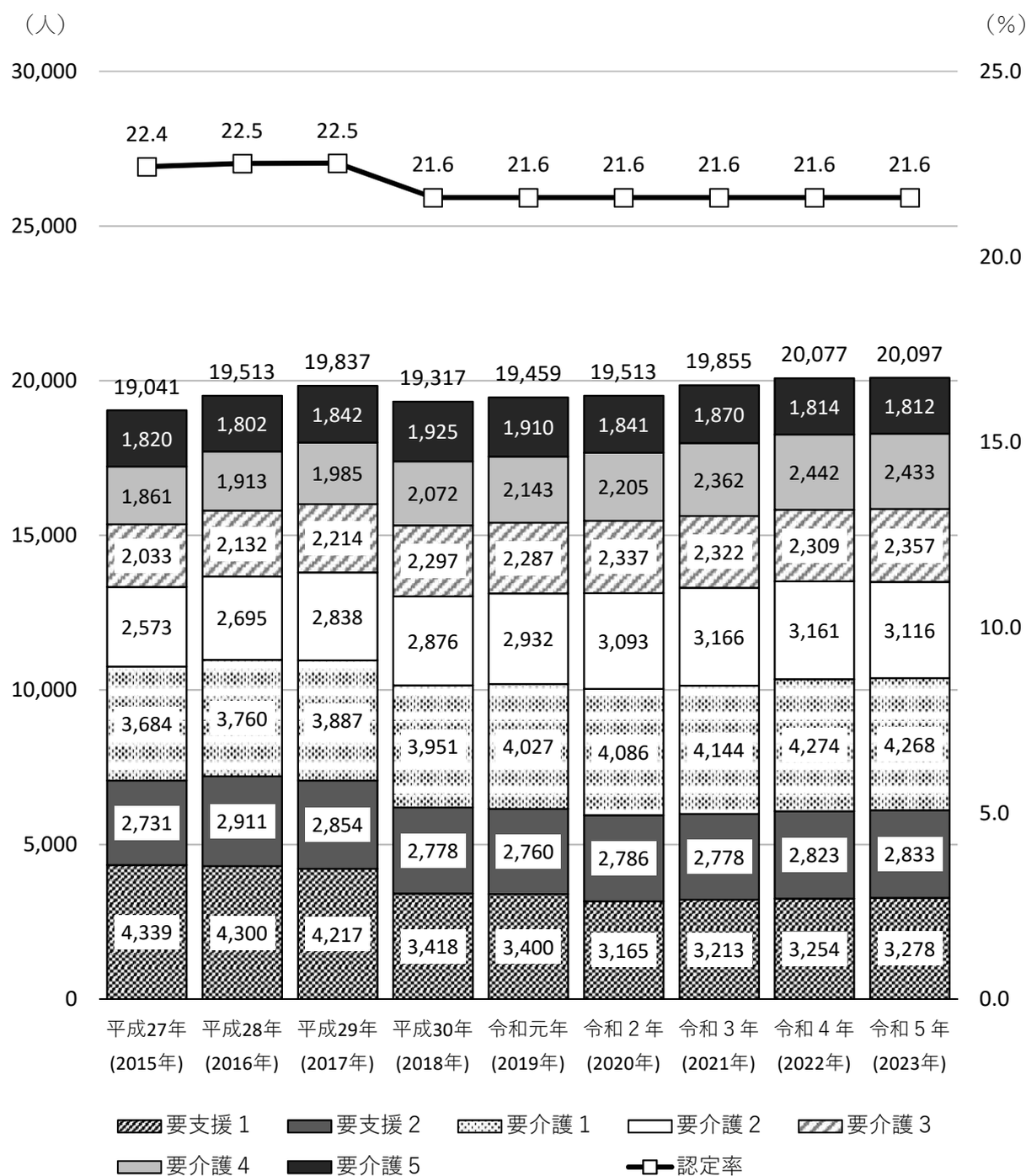


\* 令和5年(2023年)9月末日現在の住民基本台帳を基に作成

\* 団塊の世代：昭和22年(1947年)から昭和24年(1949年)生まれの人

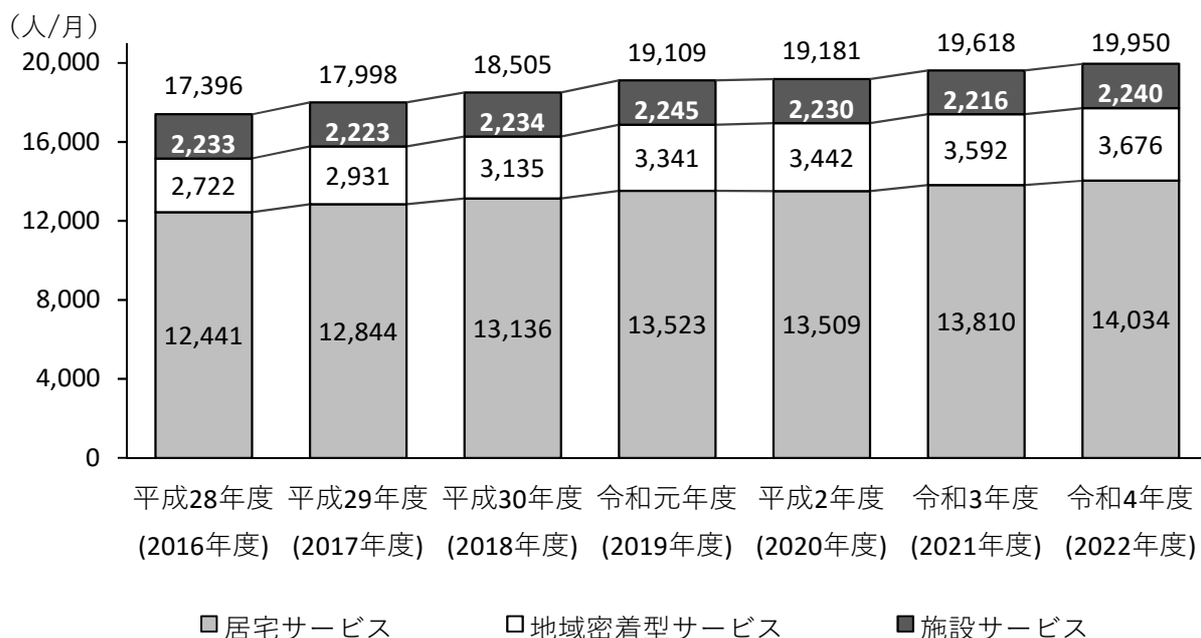
\* 団塊ジュニア世代：昭和46年(1971年)から昭和49年(1974年)生まれの人

#### (4) 要介護（要支援）認定者数と認定率の推移



\* 介護保険事業状況報告（各年9月末日現在）を基に作成

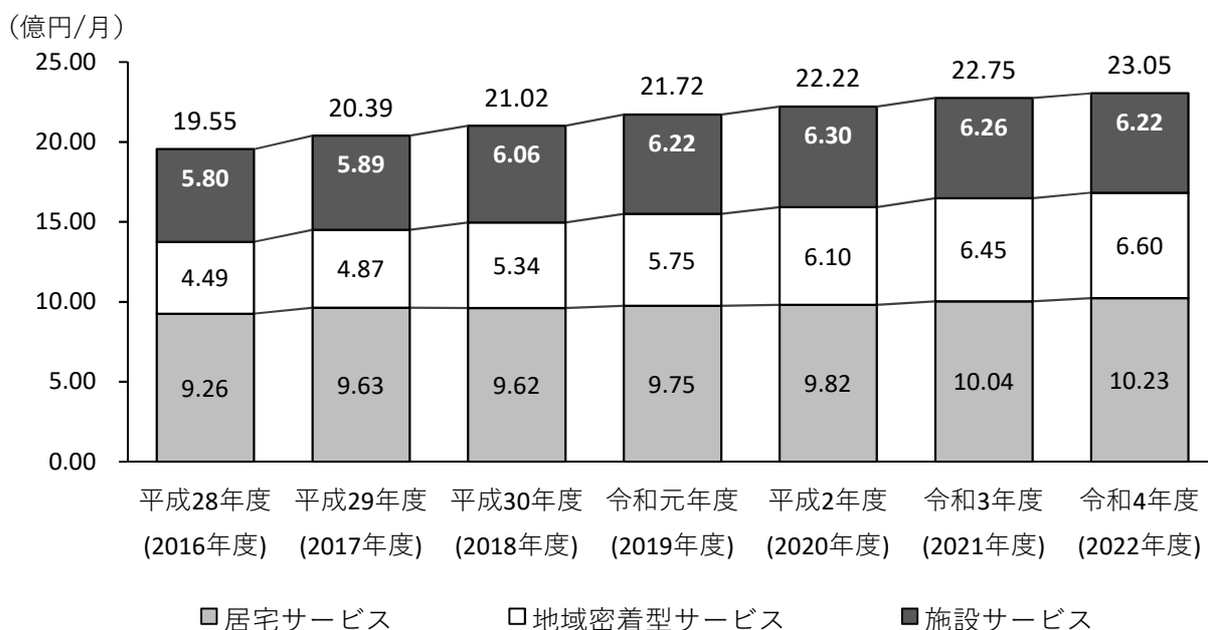
### (5) 介護サービス利用者数の推移（月平均）



\* 出典：介護保険事業状況報告（年報）

\* 居宅サービスには便宜上、介護予防・日常生活支援総合事業における介護予防・生活支援サービス利用者分を含む

### (6) 介護給付費の推移（月平均）

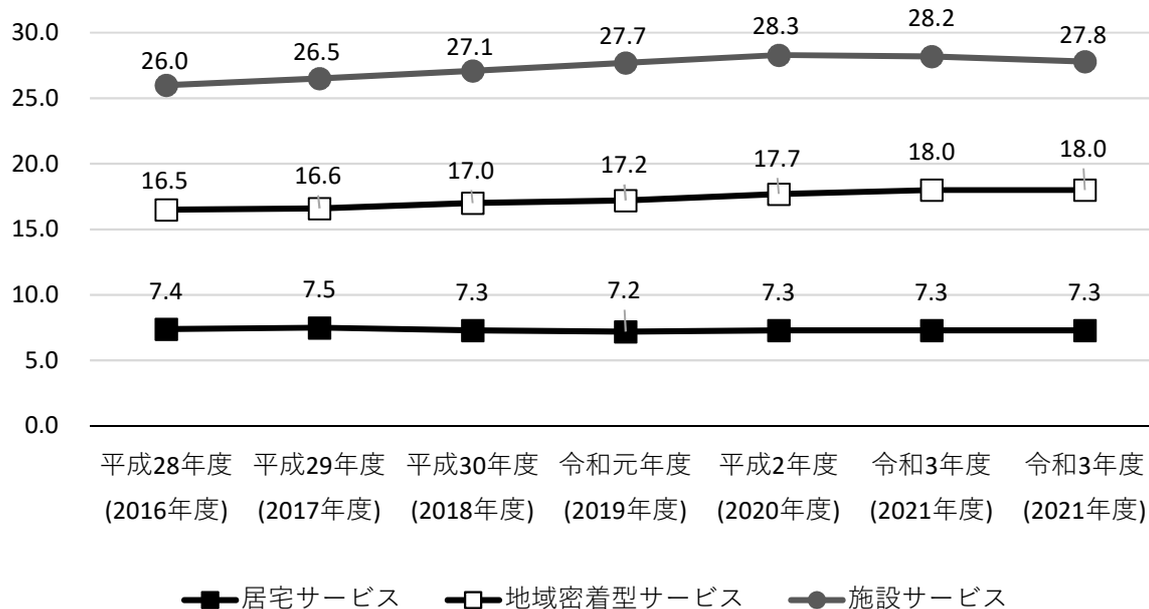


\* 出典：介護保険事業状況報告（年報）

\* 居宅サービスには便宜上、介護予防・日常生活支援総合事業における介護予防・生活支援サービス利用者分を含む

(7) 介護サービス利用者1人当たりの介護給付費の推移（月平均）

（万円/月）



\* 出典：介護保険事業状況報告

\* 居宅サービスには便宜上、介護予防・日常生活支援総合事業における介護予防・生活支援サービス利用者分を含む

## (8) 第8期介護保険事業計画における介護保険サービスの給付額等

(千円)

居宅サービス	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)	計
居宅サービス	10,397,162	10,378,724	10,453,004	31,228,890
訪問介護	1,962,149	1,991,837	1,976,927	5,930,913
訪問入浴介護	89,613	83,722	81,411	254,746
訪問看護	586,689	608,758	583,779	1,779,226
訪問リハビリテーション	219,652	229,847	262,727	712,226
居宅療養管理指導	176,678	194,701	222,239	593,618
通所介護	2,040,646	1,892,411	1,966,911	5,899,968
通所リハビリテーション	639,042	608,587	624,626	1,872,255
短期入所生活介護	1,161,222	1,134,739	1,084,946	3,380,907
短期入所療養介護	34,321	28,983	26,756	90,060
福祉用具貸与	722,589	746,838	761,675	2,231,102
特定福祉用具購入費	25,007	28,168	28,247	81,422
住宅改修費	38,909	41,386	39,610	119,905
特定施設入居者生活介護	1,386,350	1,443,309	1,447,115	4,276,774
居宅介護支援	1,314,295	1,345,438	1,346,035	4,005,768
介護予防サービス	615,489	633,786	646,753	1,896,028
介護予防訪問入浴介護	339	8	0	347
介護予防訪問看護	45,029	45,658	45,981	136,668
介護予防訪問リハビリテーション	32,043	31,457	31,483	94,983
介護予防居宅療養管理指導	11,822	10,812	10,756	33,390
介護予防通所リハビリテーション	155,842	161,533	161,996	479,371
介護予防短期入所生活介護	6,845	8,072	13,173	28,090
介護予防短期入所療養介護	107	27	0	134
介護予防福祉用具貸与	89,999	93,724	97,131	280,854
特定介護予防福祉用具購入費	10,758	13,002	14,525	38,285
介護予防住宅改修費	36,607	40,541	39,553	116,701
介護予防特定施設入居者生活介護	114,953	116,055	117,290	348,298
介護予防支援	111,145	112,897	114,865	338,907
計(A)	11,012,651	11,012,510	11,099,757	33,124,918

(千円)

地域密着型サービス	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)	計
地域密着型サービス	7,687,036	7,869,340	8,272,843	23,829,219
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	1,910,960	2,055,977	2,096,161	6,063,098
夜間対応型訪問介護	1,977	581	334	2,892
地域密着型通所介護	612,698	646,694	770,387	2,029,779
認知症対応型通所介護	129,763	136,816	156,878	423,457
小規模多機能型居宅介護	869,962	889,305	932,395	2,691,662
認知症対応型共同生活介護	2,538,534	2,542,712	2,657,468	7,738,714
地域密着型特定施設入居者生活介護	875,489	812,546	868,907	2,556,942
地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	456,360	459,112	460,408	1,375,880
看護小規模多機能型居宅介護	291,293	325,597	329,905	946,795
地域密着型介護予防サービス	52,162	48,536	42,511	143,209
介護予防認知症対応型通所介護	0	99	0	99
介護予防小規模多機能型居宅介護	47,806	45,562	42,511	135,879
介護予防認知症対応型共同生活介護	4,356	2,875	0	7,231
計(B)	7,739,198	7,917,876	8,315,354	23,972,428

(千円)

施設サービス	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)	計
介護老人福祉施設	3,755,363	3,749,946	3,936,949	11,442,258
介護老人保健施設	2,529,649	2,508,812	2,471,486	7,509,947
介護医療院	861,387	1,012,344	1,136,486	3,010,217
介護療養型医療施設	365,648	189,771	23,251	578,670
計(C)	7,512,047	7,460,873	7,568,172	22,541,092

(千円)

介護保険サービス全体	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)	計
居宅サービス	11,012,651	11,012,510	11,099,757	33,124,918
地域密着型サービス	7,739,198	7,917,876	8,315,354	23,972,428
施設サービス	7,512,047	7,460,873	7,568,172	22,541,092
計(A+B+C)	26,263,896	26,391,259	26,983,283	79,638,438

(千円)

介護予防・生活支援サービス	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)	計
国基準訪問型サービス	399,049	383,561	375,904	1,158,514
訪問型サービスA	326	239	145	710
国基準通所型サービス	755,857	732,982	740,418	2,229,257
通所型サービスC	1,999	3,405	3,834	9,238
介護予防ケアマネジメント	144,556	141,645	139,786	425,987
計	1,301,787	1,261,832	1,260,087	3,823,706

## (9) 第9期介護保険事業計画における介護保険サービスの給付額等

(千円)

居宅サービス	令和6年度 (2024年度)	令和7年度 (2025年度)	令和8年度 (2026年度)	計
居宅サービス	10,869,558	10,994,383	11,087,341	32,951,282
訪問介護	2,050,700	2,058,677	2,062,690	6,172,067
訪問入浴介護	82,639	84,149	85,373	252,161
訪問看護	620,977	638,060	647,682	1,906,719
訪問リハビリテーション	290,200	294,983	296,729	881,912
居宅療養管理指導	242,657	250,427	256,709	749,793
通所介護	2,040,934	2,060,818	2,080,226	6,181,978
通所リハビリテーション	652,589	664,969	670,182	1,987,740
短期入所生活介護	1,106,336	1,119,601	1,139,875	3,365,812
短期入所療養介護	29,196	29,233	29,233	87,662
福祉用具貸与	781,519	801,072	813,213	2,395,804
特定福祉用具購入費	29,064	29,064	29,064	87,192
住宅改修費	41,013	41,013	41,013	123,039
特定施設入居者生活介護	1,520,930	1,535,037	1,547,707	4,603,674
居宅介護支援	1,380,804	1,387,280	1,387,645	4,155,729
介護予防サービス	672,521	677,020	682,419	2,031,960
介護予防訪問入浴介護	239	240	240	719
介護予防訪問看護	46,271	45,353	45,202	136,826
介護予防訪問リハビリテーション	32,711	33,485	33,781	99,977
介護予防居宅療養管理指導	10,962	11,203	11,132	33,297
介護予防通所リハビリテーション	169,378	170,379	173,211	512,968
介護予防短期入所生活介護	14,831	14,849	15,353	45,033
介護予防短期入所療養介護	319	320	320	959
介護予防福祉用具貸与	99,590	100,425	101,191	301,206
特定介護予防福祉用具購入費	15,287	16,741	17,122	49,150
介護予防住宅改修費	41,519	41,519	41,519	124,557
介護予防特定施設入居者生活介護	123,132	123,288	123,288	369,708
介護予防支援	118,282	119,218	120,060	357,560
計(A)	11,542,079	11,671,403	11,769,760	34,983,242

(千円)

地域密着型サービス	令和6年度 (2024年度)	令和7年度 (2025年度)	令和8年度 (2026年度)	計
地域密着型サービス	8,715,208	8,906,170	8,995,093	26,616,471
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	2,251,809	2,324,719	2,358,919	6,935,447
夜間対応型訪問介護	340	340	340	1,020
地域密着型通所介護	844,033	891,527	911,319	2,646,879
認知症対応型通所介護	149,228	149,417	149,417	448,062
小規模多機能型居宅介護	979,284	996,853	996,853	2,972,990
認知症対応型共同生活介護	2,775,102	2,808,194	2,840,847	8,424,143
地域密着型特定施設入居者生活介護	901,825	914,445	916,723	2,732,993
地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	465,295	465,884	465,884	1,397,063
看護小規模多機能型居宅介護	348,292	354,791	354,791	1,057,874
地域密着型介護予防サービス	45,484	42,480	43,063	131,027
介護予防認知症対応型通所介護	109	109	109	327
介護予防小規模多機能型居宅介護	42,656	39,649	40,232	122,537
介護予防認知症対応型共同生活介護	2,719	2,722	2,722	8,163
計(B)	8,760,692	8,948,650	9,038,156	26,747,498

(千円)

施設サービス	令和6年度 (2024年度)	令和7年度 (2025年度)	令和8年度 (2026年度)	計
介護老人福祉施設	4,044,756	4,090,366	4,130,858	12,265,980
介護老人保健施設	2,583,982	2,661,424	2,757,736	8,003,142
介護医療院	1,446,258	1,517,704	1,610,092	4,574,054
計(C)	8,074,996	8,269,494	8,498,686	24,843,176

(千円)

介護保険サービス全体	令和6年度 (2024年度)	令和7年度 (2025年度)	令和8年度 (2026年度)	計
居宅サービス	11,542,079	11,671,403	11,769,760	34,983,242
地域密着型サービス	8,760,692	8,948,650	9,038,156	26,747,498
施設サービス	8,074,996	8,269,494	8,498,686	24,843,176
計(A+B+C)	28,377,767	28,889,547	29,306,602	86,573,916

(千円)

介護予防・生活支援サービス	令和6年度 (2024年度)	令和7年度 (2025年度)	令和8年度 (2026年度)	計
国基準訪問型サービス	396,768	406,581	412,258	1,215,607
訪問型サービスA	148	151	153	452
国基準通所型サービス	781,170	800,490	811,667	2,393,327
通所型サービスC	4,044	4,144	4,201	12,389
介護予防ケアマネジメント	147,961	151,620	153,737	453,318
計	1,330,091	1,362,986	1,382,016	4,075,093

## (10) 第10期以降の介護保険事業計画における介護保険サービスの給付額等

(千円)

居宅サービス	令和12年度 (2030年度)	令和17年度 (2035年度)	令和22年度 (2040年度)	令和27年度 (2045年度)
居宅サービス	11,231,031	11,285,317	10,965,226	9,880,576
訪問介護	2,081,701	2,094,893	2,039,658	1,834,788
訪問入浴介護	84,763	85,375	83,601	75,784
訪問看護	654,190	657,963	638,581	575,334
訪問リハビリテーション	299,438	301,163	292,659	263,723
居宅療養管理指導	259,263	260,566	253,597	228,274
通所介護	2,105,015	2,114,576	2,044,627	1,839,707
通所リハビリテーション	681,279	684,665	662,794	599,275
短期入所生活介護	1,148,936	1,155,277	1,130,521	1,019,626
短期入所療養介護	29,233	29,233	29,233	25,457
福祉用具貸与	819,944	825,366	805,574	724,953
特定福祉用具購入費	29,919	29,919	28,655	25,676
住宅改修費	39,170	39,170	37,576	32,603
特定施設入居者生活介護	1,588,080	1,590,616	1,549,562	1,402,580
居宅介護支援	1,410,100	1,416,535	1,368,588	1,232,796
介護予防サービス	696,861	688,978	633,924	573,309
介護予防訪問入浴介護	240	240	240	240
介護予防訪問看護	46,402	45,802	42,200	38,273
介護予防訪問リハビリテーション	34,321	34,321	31,569	28,226
介護予防居宅療養管理指導	11,360	11,360	10,450	9,337
介護予防通所リハビリテーション	176,779	174,995	160,776	145,585
介護予防短期入所生活介護	15,353	15,353	13,918	12,484
介護予防短期入所療養介護	320	320	320	320
介護予防福祉用具貸与	103,536	102,402	94,325	85,179
特定介護予防福祉用具購入費	17,122	17,122	15,633	14,144
介護予防住宅改修費	42,502	41,519	38,614	34,770
介護予防特定施設入居者生活介護	125,943	124,023	114,137	103,801
介護予防支援	122,983	121,521	111,742	100,950
計(A)	11,927,892	11,974,295	11,599,150	10,453,885

(千円)

地域密着型サービス	令和12年度 (2030年度)	令和17年度 (2035年度)	令和22年度 (2040年度)	令和27年度 (2045年度)
地域密着型サービス	9,090,985	9,142,418	8,939,991	8,036,764
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	2,343,203	2,358,597	2,312,366	2,015,989
夜間対応型訪問介護	340	340	340	340
地域密着型通所介護	926,148	932,151	899,561	811,618
認知症対応型通所介護	150,357	150,357	146,254	130,899
小規模多機能型居宅介護	1,004,359	1,009,456	987,087	918,858
認知症対応型共同生活介護	2,884,936	2,901,552	2,838,469	2,567,416
地域密着型特定施設入居者生活介護	932,442	938,309	915,504	830,061
地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	494,635	494,635	491,136	444,471
看護小規模多機能型居宅介護	354,565	357,021	349,274	317,112
地域密着型介護予防サービス	44,083	43,063	39,856	36,649
介護予防認知症対応型通所介護	109	109	109	109
介護予防小規模多機能型居宅介護	41,252	40,232	37,025	33,818
介護予防認知症対応型共同生活介護	2,722	2,722	2,722	2,722
計(B)	9,135,068	9,185,481	8,979,847	8,073,413

(千円)

施設サービス	令和12年度 (2030年度)	令和17年度 (2035年度)	令和22年度 (2040年度)	令和27年度 (2045年度)
介護老人福祉施設	4,226,632	4,260,909	4,214,347	3,822,991
介護老人保健施設	2,938,550	2,953,137	2,896,562	2,647,551
介護医療院	1,799,970	1,814,316	1,799,970	1,684,143
計(C)	8,965,152	9,028,362	8,910,879	8,154,685

(千円)

介護保険サービス全体	令和12年度 (2030年度)	令和17年度 (2035年度)	令和22年度 (2040年度)	令和27年度 (2045年度)
居宅サービス	11,927,892	11,974,295	11,599,150	10,453,885
地域密着型サービス	9,135,068	9,185,481	8,979,847	8,073,413
施設サービス	8,965,152	9,028,362	8,910,879	8,154,685
計(A+B+C)	30,028,112	30,188,138	29,489,876	26,681,983

(千円)

介護予防・生活支援サービス	令和12年度 (2030年度)	令和17年度 (2035年度)	令和22年度 (2040年度)	令和27年度 (2045年度)
国基準訪問型サービス	412,549	383,723	349,504	322,991
訪問型サービスA	153	143	130	120
国基準通所型サービス	812,239	755,487	688,115	635,915
通所型サービスC	4,204	3,911	3,562	3,292
介護予防ケアマネジメント	153,846	143,097	130,336	120,448
計	1,382,991	1,286,361	1,171,647	1,082,766

## 2 各日常生活圏域の状況

### (1) 人口の推移

圏域名	平成27年 (2015年)	平成28年 (2016年)	平成29年 (2017年)	平成30年 (2018年)	令和元年 (2019年)	令和2年 (2020年)	令和3年 (2021年)	令和4年 (2022年)
西 部	19,029	18,698	18,204	17,772	17,399	16,981	16,581	16,197 人
中央部第1	24,730	24,250	23,902	23,498	22,909	22,507	22,135	21,685 人
中央部第2	28,332	27,952	27,493	27,261	26,950	26,549	26,008	25,639 人
東央部第1	30,835	30,550	30,159	29,742	29,507	29,253	28,861	28,759 人
東央部第2	25,749	25,379	25,007	24,408	24,025	23,544	23,065	22,534 人
北東部第1	23,382	23,233	22,837	22,487	22,224	21,864	21,484	21,137 人
北東部第2	36,400	36,383	36,456	36,127	35,974	35,714	35,623	35,249 人
北東部第3	33,752	33,418	33,056	32,613	32,231	31,922	31,517	31,142 人
北 部	34,119	33,949	34,029	33,926	33,704	33,467	33,178	32,815 人
東 部	12,751	12,327	11,958	11,666	11,255	10,846	10,404	10,056 人
全 市	269,079	266,139	263,101	259,500	256,178	252,647	248,856	245,213 人

### 推 計 値

圏域名	令和5年 (2023年)	令和6年 (2024年)	令和7年 (2025年)	令和8年 (2026年)	令和12年 (2030年)	令和27年 (2045年)	増減
西 部	15,837	15,450	15,053	14,666	13,111	8,067 人	△ 49.1 %
中央部第1	21,124	20,654	20,193	19,727	17,878	11,725 人	△ 44.5 %
中央部第2	25,232	24,816	24,387	23,954	22,203	15,496 人	△ 38.6 %
東央部第1	28,385	28,076	27,761	27,423	25,979	20,027 人	△ 29.4 %
東央部第2	21,973	21,468	20,970	20,460	18,400	11,098 人	△ 49.5 %
北東部第1	20,771	20,401	20,032	19,652	18,133	12,740 人	△ 38.7 %
北東部第2	34,769	34,446	34,100	33,737	32,138	24,968 人	△ 28.2 %
北東部第3	30,694	30,253	29,800	29,341	27,374	19,157 人	△ 37.6 %
北 部	32,704	32,426	32,130	31,833	30,516	24,591 人	△ 24.8 %
東 部	9,695	9,321	8,954	8,596	7,272	3,503 人	△ 63.9 %
全 市	241,184	237,311	233,380	229,389	213,004	151,372 人	△ 37.2 %

(A)

(B)

(B-A)/A

\* 平成27年(2015年)～令和5年(2023年)：住民基本台帳の9月末時点実績値

\* 令和6年(2024年)～令和27年(2045年)：住民基本台帳の9月末時点実績値に基づく本市の推計値

\* 圏域ごとの推計人口は、全市と同様の推計方法により圏域ごとに推計した後、圏域ごとの推計人口の構成比に基づき、全市の推計人口を按分して算出した。

## (2) 高齢者数の推移

圏域名	平成27年 (2015年)	平成28年 (2016年)	平成29年 (2017年)	平成30年 (2018年)	令和元年 (2019年)	令和2年 (2020年)	令和3年 (2021年)	令和4年 (2022年)
西 部	7,602	7,717	7,743	7,698	7,595	7,503	7,417	7,310 人
中央部第1	8,768	8,849	8,865	8,851	8,796	8,732	8,605	8,430 人
中央部第2	8,871	8,969	9,014	9,099	9,125	9,169	9,160	9,152 人
東央部第1	10,560	10,706	10,881	10,969	11,027	11,091	11,112	11,078 人
東央部第2	9,295	9,509	9,634	9,710	9,766	9,805	9,783	9,725 人
北東部第1	7,312	7,436	7,452	7,573	7,590	7,554	7,502	7,460 人
北東部第2	9,495	9,798	10,106	10,334	10,469	10,605	10,890	10,923 人
北東部第3	10,173	10,474	10,726	10,923	11,073	11,214	11,337	11,403 人
北 部	8,554	8,790	9,050	9,172	9,280	9,360	9,424	9,441 人
東 部	5,091	5,141	5,164	5,198	5,202	5,124	5,052	4,954 人
全 市	85,721	87,389	88,635	89,527	89,923	90,157	90,282	89,876 人

### 推 計 値

圏域名	令和5年 (2023年)	令和6年 (2024年)	令和7年 (2025年)	令和8年 (2026年)	令和12年 (2030年)	令和27年 (2045年)	増減
西 部	7,120	6,972	6,807	6,645	6,023	4,328 人	△ 39.2 %
中央部第1	8,214	8,034	7,886	7,700	7,025	5,193 人	△ 36.8 %
中央部第2	9,128	9,073	9,008	8,973	8,619	6,995 人	△ 23.4 %
東央部第1	10,994	10,982	10,955	10,886	10,608	9,506 人	△ 13.5 %
東央部第2	9,630	9,538	9,443	9,329	8,815	6,648 人	△ 31.0 %
北東部第1	7,404	7,345	7,257	7,194	6,855	5,876 人	△ 20.6 %
北東部第2	10,922	10,966	10,992	11,042	11,026	10,630 人	△ 2.7 %
北東部第3	11,420	11,485	11,497	11,497	11,306	9,927 人	△ 13.1 %
北 部	9,471	9,460	9,449	9,467	9,445	9,915 人	4.7 %
東 部	4,858	4,769	4,638	4,512	4,042	2,253 人	△ 53.6 %
全 市	89,161	88,624	87,932	87,245	83,764	71,271 人	△ 20.1 %

(A)

(B)

(B-A)/A

\* 平成27年(2015年)～令和5年(2023年)：住民基本台帳の9月末時点実績値

\* 令和6年(2024年)～令和27年(2045年)：住民基本台帳の9月末時点実績値に基づく本市の推計値

\* 圏域ごとの高齢者数は、全市と同様の推計方法により圏域ごとに推計した後、圏域ごとの高齢者数の構成比に基づき、全市の高齢者数の推計値を按分して算出した。

### (3) 高齢化率の推移

圏域名	平成27年 (2015年)	平成28年 (2016年)	平成29年 (2017年)	平成30年 (2018年)	令和元年 (2019年)	令和2年 (2020年)	令和3年 (2021年)	令和4年 (2022年)	
西 部	39.9	41.3	42.5	43.3	43.7	44.2	44.7	45.1	%
中央部第1	35.5	36.5	37.1	37.7	38.4	38.8	38.9	38.9	%
中央部第2	31.3	32.1	32.8	33.4	33.9	34.5	35.2	35.7	%
東央部第1	34.2	35.0	36.1	36.9	37.4	37.9	38.5	38.5	%
東央部第2	36.1	37.5	38.5	39.8	40.6	41.6	42.4	43.2	%
北東部第1	31.3	32.0	32.6	33.7	34.2	34.5	34.9	35.3	%
北東部第2	26.1	26.9	27.7	28.6	29.1	29.7	30.6	31.0	%
北東部第3	30.1	31.3	32.4	33.5	34.4	35.1	36.0	36.6	%
北 部	25.1	25.9	26.6	27.0	27.5	28.0	28.4	28.8	%
東 部	39.9	41.7	43.2	44.6	46.2	47.2	48.6	49.3	%
全 市	31.9	32.8	33.7	34.5	35.1	35.7	36.3	36.7	%

#### 推 計 値

圏域名	令和5年 (2023年)	令和6年 (2024年)	令和7年 (2025年)	令和8年 (2026年)	令和12年 (2030年)	令和27年 (2045年)		増減
西 部	45.0	45.1	45.2	45.3	45.9	53.7	%	8.7 ポイント
中央部第1	38.9	38.9	39.1	39.0	39.3	44.3	%	5.4 ポイント
中央部第2	36.2	36.6	36.9	37.5	38.8	45.1	%	8.9 ポイント
東央部第1	38.7	39.1	39.5	39.7	40.8	47.5	%	8.8 ポイント
東央部第2	43.8	44.4	45.0	45.6	47.9	59.9	%	16.1 ポイント
北東部第1	35.6	36.0	36.2	36.6	37.8	46.1	%	10.5 ポイント
北東部第2	31.4	31.8	32.2	32.7	34.3	42.6	%	11.2 ポイント
北東部第3	37.2	38.0	38.6	39.2	41.3	51.8	%	14.6 ポイント
北 部	29.0	29.2	29.4	29.7	31.0	40.3	%	11.3 ポイント
東 部	50.1	51.2	51.8	52.5	55.6	64.3	%	14.2 ポイント
全 市	37.0	37.3	37.7	38.0	39.3	47.1	%	10.1 ポイント

(A)

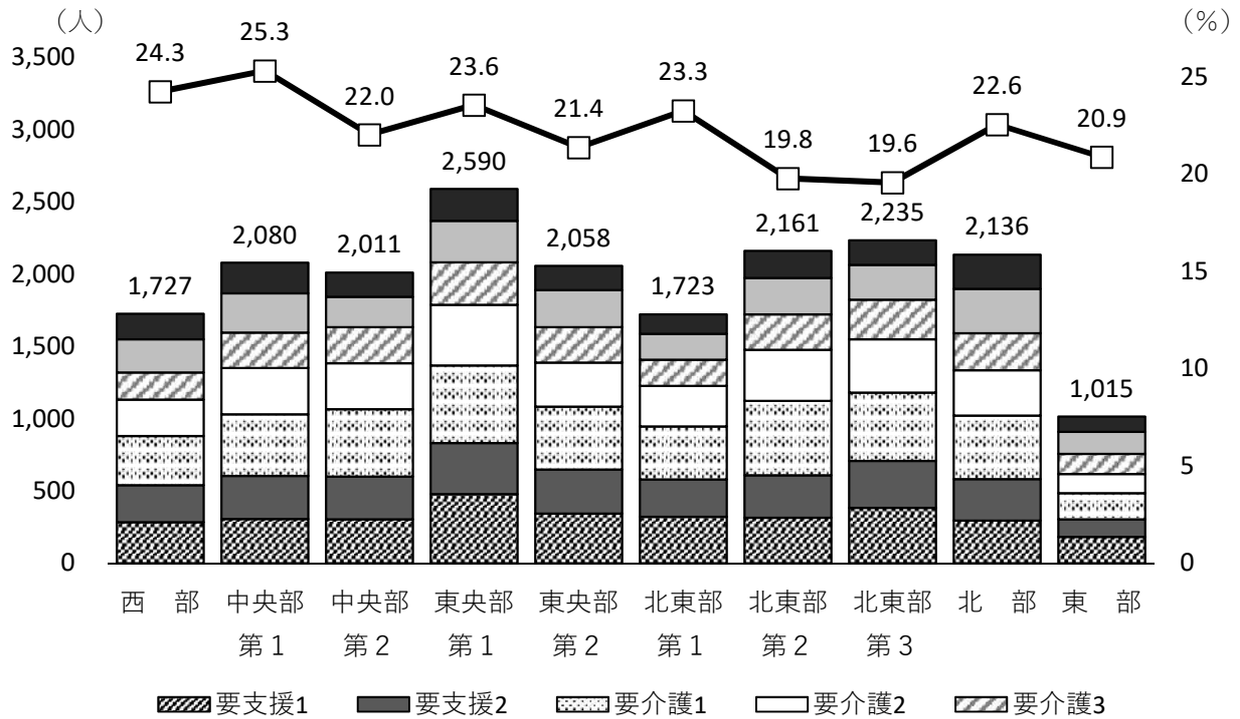
(B)

(B-A)

\* 平成27年(2015年)～令和5年(2023年)：住民基本台帳の9月末時点実績値

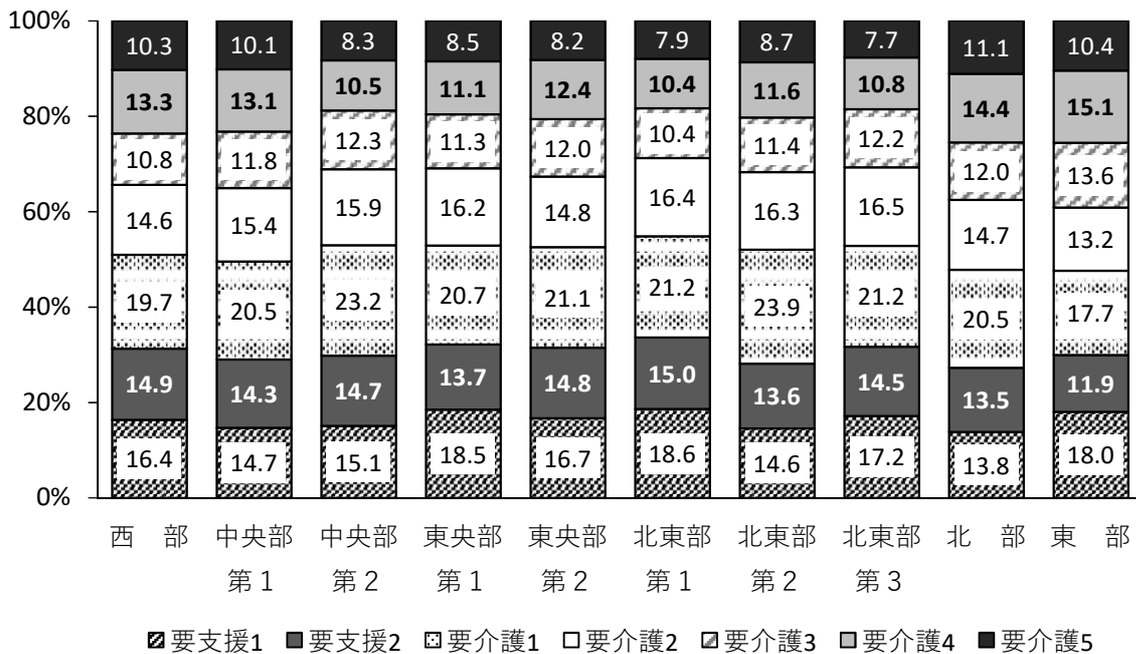
\* 令和6年(2024年)～令和27年(2045年)：住民基本台帳の9月末時点実績値に基づく本市の推計値

(4) 要介護（要支援）認定者数と認定率



\* 函館市介護保険システムを基に作成(令和5年(2023年)9月末日時点)

【 参考：要介護度別の内訳 】



\* 函館市介護保険システムを基に作成(令和5年(2023年)9月末日時点)

(5) 各圏域の概要

ア 西部圏域

< 町 名 >



入舟町, 船見町, 弥生町, 弁天町, 大町, 末広町, 元町, 青柳町, 谷地頭町, 住吉町, 宝来町, 東川町, 豊川町, 大手町, 栄町, 旭町, 東雲町, 大森町

< 圏域の特徴(令和5年(2023年)9月末日現在) >

・人口の多さ	9/10 番目	・要介護(要支援)認定者数の多さ	8/10 番目
・高齢者数の多さ	9/10 番目	・要介護(要支援)認定率の高さ	2/10 番目
・高齢化率の高さ	2/10 番目		

(人, %)

人口・高齢者数・高齢化率	
人口(A)	15,837
高齢者数(B)	7,120
前期高齢者数(C)	2,940
後期高齢者数(D)	4,180
高齢化率(B/A)	45.0
全市平均	37.0
前期高齢者割合(C/A)	18.6
全市平均	16.8
後期高齢者割合(D/A)	26.4
全市平均	20.2

\* 住民基本台帳に基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

(人, %)

要介護認定者数・認定率	
要支援1	283
要支援2	257
要介護1	340
要介護2	252
要介護3	187
要介護4	230
要介護5	178
計(C)	1,727
認定率(C/B*100)	24.3
全市平均認定率	22.5

\* 函館市介護保険システムに基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

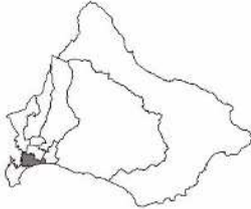
(か所, 人)

サービス種類別事業所数・定員数		
事業所種別	事業所数	定員数
地域包括支援センター	1	-
ブランチ	0	-
居宅介護支援	8	-
居宅サービス	29	325
訪問介護	10	-
訪問入浴介護	0	-
訪問看護	2	-
訪問リハビリテーション	2	-
通所介護	4	155
通所リハビリテーション	3	75
短期入所生活介護	1	38
短期入所療養介護	2	15
福祉用具貸与	2	-
特定福祉用具販売	2	-
特定施設入居者生活介護	1	42
地域密着型サービス	9	209
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	1	-
夜間対応型訪問介護	0	-
地域密着型通所介護	1	20
認知症対応型通所介護	1	12
小規模多機能型居宅介護	0	0
認知症対応型共同生活介護	3	90
地域密着型特定施設入居者生活介護	1	29
地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	1	29
看護小規模多機能型居宅介護	1	29
施設サービス	3	270
介護老人福祉施設	0	0
介護老人保健施設	1	150
介護医療院	2	120

\* 令和5年(2023年)9月末日現在

イ 中央部第1圏域

< 町名 >



松風町, 若松町, 千歳町, 新川町, 上新川町, 海岸町,  
大縄町, 松川町, 万代町, 中島町, 千代台町, 堀川町,  
高盛町, 宇賀浦町, 日乃出町, 的場町, 金堀町, 広野町

< 圏域の特徴(令和5年(2023年)9月末日現在) >

・人口の多さ	7/10 番目	・要介護(要支援)認定者数の多さ	5/10 番目
・高齢者数の多さ	7/10 番目	・要介護(要支援)認定率の高さ	1/10 番目
・高齢化率の高さ	4/10 番目		

(人, %)

人口・高齢者数・高齢化率	
人口(A)	21,124
高齢者数(B)	8,214
前期高齢者数(C)	3,546
後期高齢者数(D)	4,668
高齢化率(B/A)	38.9
全市平均	37.0
前期高齢者割合(C/A)	16.8
全市平均	16.8
後期高齢者割合(D/A)	22.1
全市平均	20.2

\* 住民基本台帳に基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

(人, %)

要介護認定者数・認定率	
要支援1	306
要支援2	298
要介護1	426
要介護2	320
要介護3	246
要介護4	273
要介護5	211
計(C)	2,080
認定率(C/B*100)	25.3
全市平均認定率	22.5

\* 函館市介護保険システムに基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

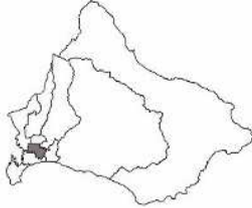
(か所, 人)

サービス種類別事業所数・定員数		
事業所種別	事業所数	定員数
地域包括支援センター	1	-
ブランチ	0	-
居宅介護支援	15	-
居宅サービス	38	290
訪問介護	14	-
訪問入浴介護	0	-
訪問看護	4	-
訪問リハビリテーション	2	-
通所介護	6	155
通所リハビリテーション	0	0
短期入所生活介護	3	29
短期入所療養介護	0	0
福祉用具貸与	4	-
特定福祉用具販売	3	-
特定施設入居者生活介護	2	106
地域密着型サービス	19	301
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	4	-
夜間対応型訪問介護	0	-
地域密着型通所介護	2	33
認知症対応型通所介護	1	12
小規模多機能型居宅介護	3	83
認知症対応型共同生活介護	7	126
地域密着型特定施設入居者生活介護	1	29
地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	0	0
看護小規模多機能型居宅介護	1	18
施設サービス	3	258
介護老人福祉施設	3	258
介護老人保健施設	0	0
介護医療院	0	0

\*令和5年(2023年)9月末日現在

ウ 中央部第2圏域

< 町名 >



大川町, 田家町, 白鳥町, 八幡町, 宮前町, 時任町,  
杉並町, 本町, 梁川町, 五稜郭町, 柳町, 松陰町,  
人見町, 乃木町, 柏木町

< 圏域の特徴(令和5年(2023年)9月末日現在) >

・人口の多さ	5/10 番目	・要介護(要支援)認定者数の多さ	7/10 番目
・高齢者数の多さ	6/10 番目	・要介護(要支援)認定率の高さ	6/10 番目
・高齢化率の高さ	7/10 番目		

(人, %)

人口・高齢者数・高齢化率	
人口(A)	25,232
高齢者数(B)	9,128
前期高齢者数(C)	4,180
後期高齢者数(D)	4,948
高齢化率(B/A)	36.2
全市平均	37.0
前期高齢者割合(C/A)	16.6
全市平均	16.8
後期高齢者割合(D/A)	19.6
全市平均	20.2

\* 住民基本台帳に基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

(人, %)

要介護認定者数・認定率	
要支援1	304
要支援2	295
要介護1	466
要介護2	320
要介護3	248
要介護4	211
要介護5	167
計(C)	2,011
認定率(C/B*100)	22.0
全市平均認定率	22.5

\* 函館市介護保険システムに基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

(か所, 人)

サービス種類別事業所数・定員数		
事業所種別	事業所数	定員数
地域包括支援センター	1	-
ブランチ	0	-
居宅介護支援	10	-
居宅サービス	31	335
訪問介護	10	-
訪問入浴介護	0	-
訪問看護	5	-
訪問リハビリテーション	2	-
通所介護	6	139
通所リハビリテーション	2	40
短期入所生活介護	2	60
短期入所療養介護	0	0
福祉用具貸与	2	-
特定福祉用具販売	1	-
特定施設入居者生活介護	1	96
地域密着型サービス	17	296
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	1	-
夜間対応型訪問介護	0	-
地域密着型通所介護	5	66
認知症対応型通所介護	0	0
小規模多機能型居宅介護	2	53
認知症対応型共同生活介護	6	90
地域密着型特定施設入居者生活介護	3	87
地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	0	0
看護小規模多機能型居宅介護	0	0
施設サービス	0	0
介護老人福祉施設	0	0
介護老人保健施設	0	0
介護医療院	0	0

\*令和5年(2023年)9月末日現在

工 東中部第1圏域

< 町名 >



川原町, 深堀町, 駒場町, 湯浜町,  
湯川町1丁目, 湯川町2丁目, 湯川町3丁目, 花園町,  
日吉町1丁目, 日吉町2丁目, 日吉町3丁目, 日吉町4丁目

< 圏域の特徴(令和5年(2023年)9月末日現在) >

・人口の多さ	4/10 番目	・要介護(要支援)認定者数の多さ	1/10 番目
・高齢者数の多さ	2/10 番目	・要介護(要支援)認定率の高さ	3/10 番目
・高齢化率の高さ	5/10 番目		

(人, %)

人口・高齢者数・高齢化率	
人口(A)	28,385
高齢者数(B)	10,994
前期高齢者数(C)	4,770
後期高齢者数(D)	6,224
高齢化率(B/A)	38.7
全市平均	37.0
前期高齢者割合(C/A)	16.8
全市平均	16.8
後期高齢者割合(D/A)	21.9
全市平均	20.2

\* 住民基本台帳に基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

(人, %)

要介護認定者数・認定率	
要支援1	478
要支援2	354
要介護1	537
要介護2	420
要介護3	293
要介護4	288
要介護5	220
計(C)	2,590
認定率(C/B*100)	23.6
全市平均認定率	22.5

\* 函館市介護保険システムに基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

(か所, 人)

サービス種類別事業所数・定員数		
事業所種別	事業所数	定員数
地域包括支援センター	1	-
ブランチ	0	-
居宅介護支援	11	-
居宅サービス	39	441
訪問介護	14	-
訪問入浴介護	0	-
訪問看護	5	-
訪問リハビリテーション	2	-
通所介護	7	238
通所リハビリテーション	4	107
短期入所生活介護	2	40
短期入所療養介護	2	8
福祉用具貸与	1	-
特定福祉用具販売	1	-
特定施設入居者生活介護	1	48
地域密着型サービス	24	433
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	2	-
夜間対応型訪問介護	0	-
地域密着型通所介護	6	65
認知症対応型通所介護	0	0
小規模多機能型居宅介護	3	68
認知症対応型共同生活介護	7	126
地域密着型特定施設入居者生活介護	4	116
地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	1	29
看護小規模多機能型居宅介護	1	29
施設サービス	3	350
介護老人福祉施設	1	100
介護老人保健施設	2	250
介護医療院	0	0

\*令和5年(2023年)9月末日現在

オ 東中部第2圏域



< 町名 >

戸倉町, 榎本町, 上野町, 高丘町, 滝沢町, 見晴町, 鈴蘭丘町, 上湯川町, 銅山町, 旭岡町, 西旭岡町1丁目, 西旭岡町2丁目, 西旭岡町3丁目, 鱒川町, 寅沢町, 三森町, 紅葉山町, 庵原町, 亀尾町, 米原町, 東畑町, 鉄山町, 蛾眉野町, 根崎町, 高松町, 志海苔町, 瀬戸川町, 赤坂町, 銭亀町, 中野町, 新湊町, 石倉町, 古川町, 豊原町, 石崎町, 鶴野町, 白石町

< 圏域の特徴(令和5年(2023年)9月末日現在) >

・人口の多さ	6/10 番目	・要介護(要支援)認定者数の多さ	6/10 番目
・高齢者数の多さ	4/10 番目	・要介護(要支援)認定率の高さ	7/10 番目
・高齢化率の高さ	3/10 番目		

(人, %)

人口・高齢者数・高齢化率	
人口(A)	21,973
高齢者数(B)	9,630
前期高齢者数(C)	4,312
後期高齢者数(D)	5,318
高齢化率(B/A)	43.8
全市平均	37.0
前期高齢者割合(C/A)	19.6
全市平均	16.8
後期高齢者割合(D/A)	24.2
全市平均	20.2

\* 住民基本台帳に基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

(人, %)

要介護認定者数・認定率	
要支援1	344
要支援2	305
要介護1	434
要介護2	305
要介護3	246
要介護4	256
要介護5	168
計(C)	2,058
認定率(C/B*100)	21.4
全市平均認定率	22.5

\* 函館市介護保険システムに基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

(か所, 人)

サービス種類別事業所数・定員数		
事業所種別	事業所数	定員数
地域包括支援センター	1	-
ブランチ	0	-
居宅介護支援	5	-
居宅サービス	23	556
訪問介護	6	-
訪問入浴介護	0	-
訪問看護	2	-
訪問リハビリテーション	0	-
通所介護	5	195
通所リハビリテーション	0	0
短期入所生活介護	6	91
短期入所療養介護	0	0
福祉用具貸与	1	-
特定福祉用具販売	1	-
特定施設入居者生活介護	2	270
地域密着型サービス	12	217
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	0	-
夜間対応型訪問介護	0	-
地域密着型通所介護	4	44
認知症対応型通所介護	0	0
小規模多機能型居宅介護	1	25
認知症対応型共同生活介護	5	90
地域密着型特定施設入居者生活介護	0	0
地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	1	29
看護小規模多機能型居宅介護	1	29
施設サービス	4	333
介護老人福祉施設	4	333
介護老人保健施設	0	0
介護医療院	0	0

\* 令和5年(2023年)9月末日現在

カ 北東部第1圏域

< 町名 >



富岡町1丁目, 富岡町2丁目, 富岡町3丁目,  
中道1丁目, 中道2丁目, 鍛冶1丁目, 鍛冶2丁目

< 圏域の特徴(令和5年(2023年)9月末日現在) >

・人口の多さ	8/10 番目	・要介護(要支援)認定者数の多さ	9/10 番目
・高齢者数の多さ	8/10 番目	・要介護(要支援)認定率の高さ	4/10 番目
・高齢化率の高さ	8/10 番目		

(人, %)

人口・高齢者数・高齢化率	
人口(A)	20,771
高齢者数(B)	7,404
前期高齢者数(C)	3,299
後期高齢者数(D)	4,105
高齢化率(B/A)	35.6
全市平均	37.0
前期高齢者割合(C/A)	15.9
全市平均	16.8
後期高齢者割合(D/A)	19.8
全市平均	20.2

\* 住民基本台帳に基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

(人, %)

要介護認定者数・認定率	
要支援1	321
要支援2	259
要介護1	366
要介護2	282
要介護3	180
要介護4	179
要介護5	136
計(C)	1,723
認定率(C/B*100)	23.3
全市平均認定率	22.5

\* 函館市介護保険システムに基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

(か所, 人)

サービス種類別事業所数・定員数		
事業所種別	事業所数	定員数
地域包括支援センター	1	-
ブランチ	0	-
居宅介護支援	7	-
居宅サービス	31	273
訪問介護	10	-
訪問入浴介護	1	-
訪問看護	4	-
訪問リハビリテーション	2	-
通所介護	4	145
通所リハビリテーション	2	50
短期入所生活介護	0	0
短期入所療養介護	0	0
福祉用具貸与	3	-
特定福祉用具販売	3	-
特定施設入居者生活介護	2	78
地域密着型サービス	11	154
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	1	-
夜間対応型訪問介護	0	-
地域密着型通所介護	3	27
認知症対応型通所介護	0	0
小規模多機能型居宅介護	2	47
認知症対応型共同生活介護	5	80
地域密着型特定施設入居者生活介護	0	0
地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	0	0
看護小規模多機能型居宅介護	0	0
施設サービス	0	0
介護老人福祉施設	0	0
介護老人保健施設	0	0
介護医療院	0	0

\* 令和5年(2023年)9月末日現在

キ 北東部第2圏域

< 町 名 >



美原1丁目, 美原2丁目, 美原3丁目, 美原4丁目,  
美原5丁目, 赤川町, 赤川1丁目, 亀田中野町,  
北美原1丁目, 北美原2丁目, 北美原3丁目, 石川町,  
昭和1丁目, 昭和2丁目, 昭和3丁目, 昭和4丁目

< 圏域の特徴(令和5年(2023年)9月末日現在) >

・人口の多さ	1/10 番目	・要介護(要支援)認定者数の多さ	3/10 番目
・高齢者数の多さ	3/10 番目	・要介護(要支援)認定率の高さ	9/10 番目
・高齢化率の高さ	9/10 番目		

(人, %)

人口・高齢者数・高齢化率	
人口(A)	34,769
高齢者数(B)	10,922
前期高齢者数(C)	5,222
後期高齢者数(D)	5,700
高齢化率(B/A)	31.4
全市平均	37.0
前期高齢者割合(C/A)	15.0
全市平均	16.8
後期高齢者割合(D/A)	16.4
全市平均	20.2

\* 住民基本台帳に基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

(人, %)

要介護認定者数・認定率	
要支援1	315
要支援2	293
要介護1	516
要介護2	352
要介護3	247
要介護4	251
要介護5	187
計(C)	2,161
認定率(C/B*100)	19.8
全市平均認定率	22.5

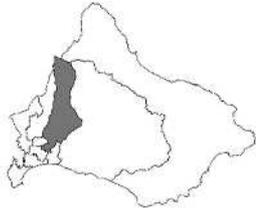
\* 函館市介護保険システムに基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

(か所, 人)

サービス種類別事業所数・定員数		
事業所種別	事業所数	定員数
地域包括支援センター	1	-
ブランチ	0	-
居宅介護支援	11	-
居宅サービス	40	409
訪問介護	5	-
訪問入浴介護	1	-
訪問看護	4	-
訪問リハビリテーション	3	-
通所介護	6	233
通所リハビリテーション	3	70
短期入所生活介護	6	106
短期入所療養介護	2	0
福祉用具貸与	5	-
特定福祉用具販売	5	-
特定施設入居者生活介護	0	0
地域密着型サービス	19	290
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	3	-
夜間対応型訪問介護	0	-
地域密着型通所介護	6	68
認知症対応型通所介護	1	12
小規模多機能型居宅介護	1	25
認知症対応型共同生活介護	3	53
地域密着型特定施設入居者生活介護	3	87
地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	1	20
看護小規模多機能型居宅介護	1	25
施設サービス	4	340
介護老人福祉施設	2	140
介護老人保健施設	2	200
介護医療院	0	0

\* 令和5年(2023年)9月末日現在

ク 北東部第3圏域



< 町名 >

山の手1丁目, 山の手2丁目, 山の手3丁目,  
 本通1丁目, 本通2丁目, 本通3丁目, 本通4丁目,  
 陣川町, 陣川1丁目, 陣川2丁目, 神山町,  
 神山1丁目, 神山2丁目, 神山3丁目, 東山町,  
 東山1丁目, 東山2丁目, 東山3丁目, 水元町, 亀田大森町

< 圏域の特徴(令和5年(2023年)9月末日現在) >

・人口の多さ	3/10 番目	・要介護(要支援)認定者数の多さ	2/10 番目
・高齢者数の多さ	1/10 番目	・要介護(要支援)認定率の高さ	10/10 番目
・高齢化率の高さ	6/10 番目		

(人, %)

人口・高齢者数・高齢化率	
人口(A)	30,694
高齢者数(B)	11,420
前期高齢者数(C)	5,557
後期高齢者数(D)	5,863
高齢化率(B/A)	37.2
全市平均	37.0
前期高齢者割合(C/A)	18.1
全市平均	16.8
後期高齢者割合(D/A)	19.1
全市平均	20.2

\* 住民基本台帳に基づく  
 (令和5年(2023年)9月末日現在)

(人, %)

要介護認定者数・認定率	
要支援1	384
要支援2	323
要介護1	474
要介護2	369
要介護3	273
要介護4	241
要介護5	171
計(C)	2,235
認定率(C/B*100)	19.6
全市平均認定率	22.5

\* 函館市介護保険システムに基づく  
 (令和5年(2023年)9月末日現在)

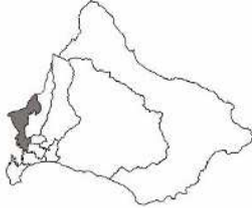
(か所, 人)

サービス種類別事業所数・定員数		
事業所種別	事業所数	定員数
地域包括支援センター	1	-
ブランチ	0	-
居宅介護支援	9	-
居宅サービス	21	171
訪問介護	12	-
訪問入浴介護	0	-
訪問看護	4	-
訪問リハビリテーション	0	-
通所介護	2	52
通所リハビリテーション	1	45
短期入所生活介護	0	0
短期入所療養介護	1	10
福祉用具貸与	0	-
特定福祉用具販売	0	-
特定施設入居者生活介護	1	64
地域密着型サービス	16	201
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	3	-
夜間対応型訪問介護	0	-
地域密着型通所介護	8	98
認知症対応型通所介護	0	0
小規模多機能型居宅介護	2	58
認知症対応型共同生活介護	3	45
地域密着型特定施設入居者生活介護	0	0
地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	0	0
看護小規模多機能型居宅介護	0	0
施設サービス	1	100
介護老人福祉施設	0	0
介護老人保健施設	1	100
介護医療院	0	0

\* 令和5年(2023年)9月末日現在

ケ 北部圏域

< 町 名 >



浅野町, 吉川町, 北浜町, 港町1丁目, 港町2丁目, 港町3丁目, 追分町, 亀田町, 桔梗町, 桔梗1丁目, 桔梗2丁目, 桔梗3丁目, 桔梗4丁目, 桔梗5丁目, 西桔梗町, 昭和町, 亀田本町, 亀田港町

< 圏域の特徴(令和5年(2023年)9月末日現在) >

・人口の多さ	2/10 番目	・要介護(要支援)認定者数の多さ	4/10 番目
・高齢者数の多さ	5/10 番目	・要介護(要支援)認定率の高さ	5/10 番目
・高齢化率の高さ	10/10 番目		

(人, %)

人口・高齢者数・高齢化率	
人口(A)	32,704
高齢者数(B)	9,471
前期高齢者数(C)	4,400
後期高齢者数(D)	5,071
高齢化率(B/A)	29.0
全市平均	37.0
前期高齢者割合(C/A)	13.5
全市平均	16.8
後期高齢者割合(D/A)	15.5
全市平均	20.2

\* 住民基本台帳に基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

(人, %)

要介護認定者数・認定率	
要支援1	295
要支援2	288
要介護1	438
要介護2	314
要介護3	256
要介護4	307
要介護5	238
計(C)	2,136
認定率(C/B*100)	22.6
全市平均認定率	22.5

\* 函館市介護保険システムに基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

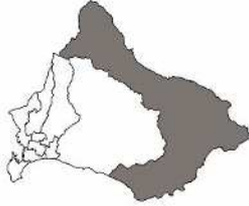
(か所, 人)

サービス種類別事業所数・定員数		
事業所種別	事業所数	定員数
地域包括支援センター	1	-
ブランチ	0	-
居宅介護支援	17	-
居宅サービス	47	655
訪問介護	6	-
訪問入浴介護	2	-
訪問看護	3	-
訪問リハビリテーション	4	-
通所介護	9	308
通所リハビリテーション	2	80
短期入所生活介護	5	87
短期入所療養介護	4	10
福祉用具貸与	5	-
特定福祉用具販売	5	-
特定施設入居者生活介護	2	170
地域密着型サービス	18	374
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	1	-
夜間対応型訪問介護	0	-
地域密着型通所介護	4	81
認知症対応型通所介護	2	15
小規模多機能型居宅介護	2	54
認知症対応型共同生活介護	5	108
地域密着型特定施設入居者生活介護	3	87
地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	1	29
看護小規模多機能型居宅介護	0	0
施設サービス	9	806
介護老人福祉施設	4	370
介護老人保健施設	2	196
介護医療院	3	240

\* 令和5年(2023年)9月末日現在

コ 東部圏域

< 町 名 >



- 【戸井地区】小安町, 小安山町, 釜谷町, 汐首町, 瀬田来町, 弁才町, 泊町, 館町, 浜町, 新二見町, 原木町, 丸山町
- 【恵山地区】日浦町, 吉畑町, 豊浦町, 大澗町, 中浜町, 女那川町, 川上町, 日和山町, 高岱町, 日ノ浜町, 古武井町, 恵山町, 柏野町, 御崎町
- 【楡法華地区】恵山岬町, 元村町, 富浦町, 島泊町, 新恵山町, 絵紙山町, 新八幡町, 新浜町, 銚子町
- 【南茅部地区】古部町, 木直町, 尾札部町, 川汲町, 安浦町, 白尻町, 豊崎町, 大船町, 双見町, 岩戸町

< 圏域の特徴(令和5年(2023年)9月末日現在) >

・人口の多さ	10/10 番目	・要介護(要支援)認定者数の多さ	10/10 番目
・高齢者数の多さ	10/10 番目	・要介護(要支援)認定率の高さ	8/10 番目
・高齢化率の高さ	1/10 番目		

(人, %)

人口・高齢者数・高齢化率	
人口(A)	9,695
高齢者数(B)	4,858
前期高齢者数(C)	2,207
後期高齢者数(D)	2,651
高齢化率(B/A)	50.1
全市平均	37.0
前期高齢者割合(C/A)	22.8
全市平均	16.8
後期高齢者割合(D/A)	27.3
全市平均	20.2

\* 住民基本台帳に基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

(人, %)

要介護認定者数・認定率	
要支援1	183
要支援2	121
要介護1	180
要介護2	134
要介護3	138
要介護4	153
要介護5	106
計(C)	1,015
認定率(C/B*100)	20.9
全市平均認定率	22.5

\* 函館市介護保険システムに基づく  
(令和5年(2023年)9月末日現在)

(か所, 人)

サービス種類別事業所数・定員数		
事業所種別	事業所数	定員数
地域包括支援センター	1	-
ブランチ	1	-
居宅介護支援	3	-
居宅サービス	9	77
訪問介護	2	-
訪問入浴介護	1	-
訪問看護	0	-
訪問リハビリテーション	0	-
通所介護	2	40
通所リハビリテーション	0	0
短期入所生活介護	3	14
短期入所療養介護	0	0
福祉用具貸与	0	-
特定福祉用具販売	0	-
特定施設入居者生活介護	1	23
地域密着型サービス	9	206
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	0	-
夜間対応型訪問介護	0	-
地域密着型通所介護	2	36
認知症対応型通所介護	0	0
小規模多機能型居宅介護	3	87
認知症対応型共同生活介護	3	54
地域密着型特定施設入居者生活介護	0	0
地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	0	0
看護小規模多機能型居宅介護	1	29
施設サービス	3	150
介護老人福祉施設	3	150
介護老人保健施設	0	0
介護医療院	0	0

\*令和5年(2023年)9月末日現在

### 3 介護サービス基盤の状況

#### (1) 介護サービス種類別事業所数の推移（介護保険事業計画期末時点）

(か所)

	平成14年度末 (2002年度末)	平成17年度末 (2005年度末)	平成20年度末 (2008年度末)	平成23年度末 (2011年度末)	平成26年度末 (2014年度末)	平成29年度末 (2017年度末)	令和2年度末 (2020年度末)	令和5年度 (2023年度)
居宅介護支援	48	70	70	80	97	107	102	106
居宅サービス	147	204	225	270	363	300	308	308
訪問介護	34	62	66	77	96	87	91	89
訪問入浴介護	8	8	8	8	8	6	5	5
訪問看護	7	9	12	15	21	21	24	33
訪問リハビリテーション	8	9	7	10	15	15	17	17
通所介護	25	42	47	63	99	52	51	51
通所リハビリテーション	15	15	14	16	18	17	18	17
短期入所生活介護	11	17	19	21	33	31	29	28
短期入所療養介護	20	18	13	12	11	10	10	11
福祉用具貸与	19	19	16	18	24	24	26	23
特定福祉用具販売			16	19	25	23	24	21
特定施設入居者生活介護		5	7	11	13	14	13	13
地域密着型サービス	9	34	45	59	101	144	156	154
定期巡回・随時対応型 訪問介護看護					12	13	15	16
夜間対応型訪問介護			1	2	4	1	2	0
地域密着型通所介護						36	39	41
認知症対応型通所介護			4	2	5	5	4	5
小規模多機能型居宅介護			4	10	18	19	23	19
認知症対応型共同生活介護	9	34	33	39	45	47	48	47
地域密着型特定施設 入居者生活介護			2	5	12	13	15	15
地域密着型介護老人福祉施設 入所者生活介護			1	1	2	5	5	5
看護小規模多機能型 居宅介護					3	5	5	6
施設サービス	31	35	30	29	31	30	30	30
介護老人福祉施設	8	13	13	13	16	16	17	17
介護老人保健施設	7	8	9	9	9	9	8	8
介護医療院							2	5
介護療養型医療施設	16	14	8	7	6	5	3	0
合計	235	343	370	438	592	581	607	598

\* 介護保険事業計画期末時点（令和5年(2023年)9月末日現在）の事業所数

(2) 日常生活圏域ごとの介護サービス種類別事業所数

(か所)

	西部	中央部 第1	中央部 第2	東中央部 第1	東中央部 第2	北東部 第1	北東部 第2	北東部 第3	北部	東部	全市計
地域包括支援センター	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
ブランチ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
居宅介護支援	8	15	10	11	5	7	11	9	17	3	96
居宅サービス	29	38	31	39	23	31	40	21	47	9	308
訪問介護	10	14	10	14	6	10	5	12	6	2	89
訪問入浴介護	0	0	0	0	0	1	1	0	2	1	5
訪問看護	2	4	5	5	2	4	4	4	3	0	33
訪問リハビリテーション	2	2	2	2	0	2	3	0	4	0	17
通所介護	4	6	6	7	5	4	6	2	9	2	51
通所リハビリテーション	3	0	2	4	0	2	3	1	2	0	17
短期入所生活介護	1	3	2	2	6	0	6	0	5	3	28
短期入所療養介護	2	0	0	2	0	0	2	1	4	0	11
福祉用具貸与	2	4	2	1	1	3	5	0	5	0	23
特定福祉用具販売	2	3	1	1	1	3	5	0	5	0	21
特定施設入居者生活介護	1	2	1	1	2	2	0	1	2	1	13
地域密着型サービス	9	19	17	24	12	11	19	16	18	9	154
定期巡回・随時対応型 訪問介護看護	1	4	1	2	0	1	3	3	1	0	16
夜間対応型訪問介護	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
地域密着型通所介護	1	2	5	6	4	3	6	8	4	2	41
認知症対応型通所介護	1	1	0	0	0	0	1	0	2	0	5
小規模多機能型居宅介護	0	3	2	3	1	2	1	2	2	3	19
認知症対応型 共同生活介護	3	7	6	7	5	5	3	3	5	3	47
地域密着型特定施設 入居者生活介護	1	1	3	4	0	0	3	0	3	0	15
地域密着型介護老人福祉 施設入所者生活介護	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	5
看護小規模多機能型 居宅介護	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	6
施設サービス	3	3	0	3	4	0	4	1	9	3	30
介護老人福祉施設	0	3	0	1	4	0	2	0	4	3	17
介護老人保健施設	1	0	0	2	0	0	2	1	2	0	8
介護医療院	2	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5
合計	50	76	59	78	45	50	75	48	92	26	599

\* 令和5年(2023年)9月末日現在

## 4 介護予防・日常生活圏域二一ズ調査

### (1) 調査目的

本市の各日常生活圏域における高齢者の心身の状況や置かれている環境，生活上の課題等を把握し，地域支援事業等の進め方や具体的方策について検討するほか，回答者へ結果アドバイス表を送付し，健康への意識を高めるきっかけとすることを目的とする。

### (2) 調査方法

日常生活圏域ごとに無作為抽出した，本市在住の要介護認定者以外の高齢者 7,986 人を対象に，全 72 項目のアンケート調査票を送付した。

### (3) 調査期間

令和 4 年(2022)年 12 月 19 日 ～ 令和 5 年(2023)年 2 月 3 日

### (4) 調査依頼件数および回収結果

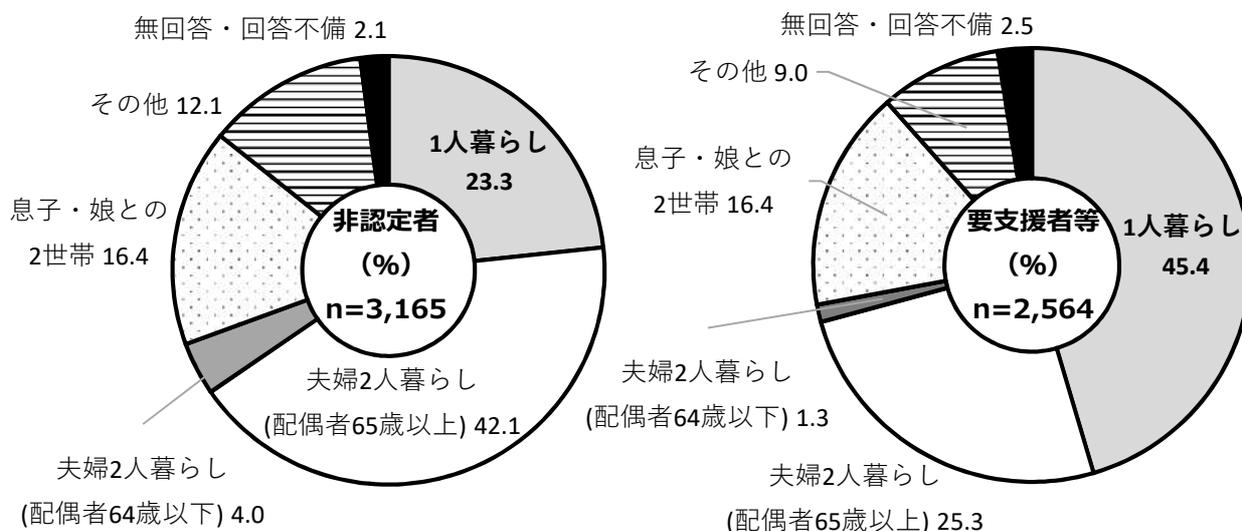
調査依頼件数 7,986 件，うち回答件数 5,729 件（回収率：71.7 %）

### (5) 結果の概要

#### ア 家族構成

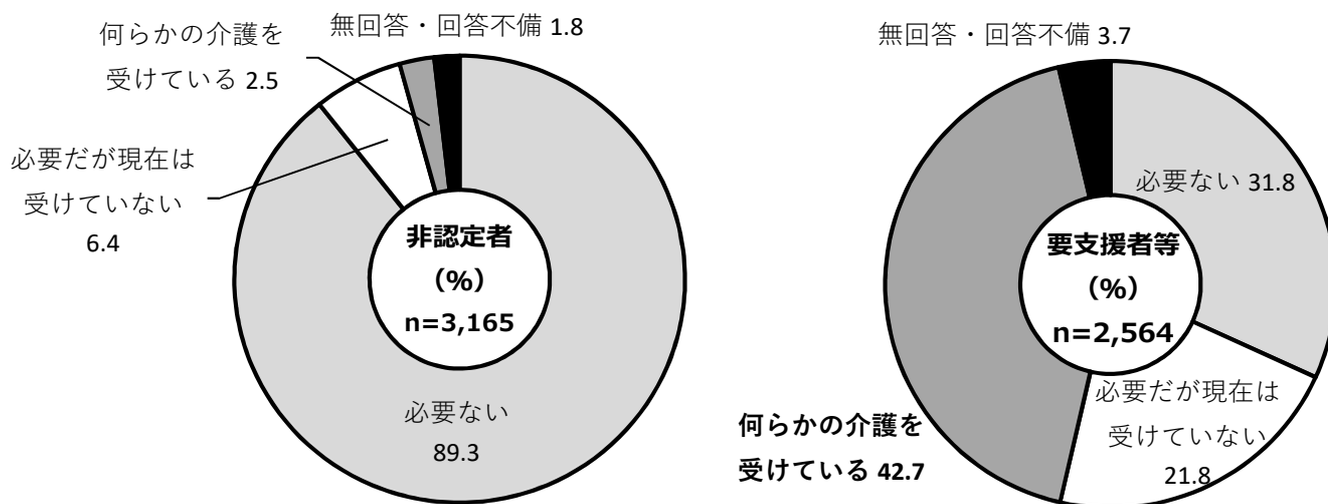
非認定者の約 2 割，要支援者等の約 5 割が，1 人暮らしと回答しています。

また，非認定者，要支援者ともに約 7 割が高齢者のみの世帯と回答しています。



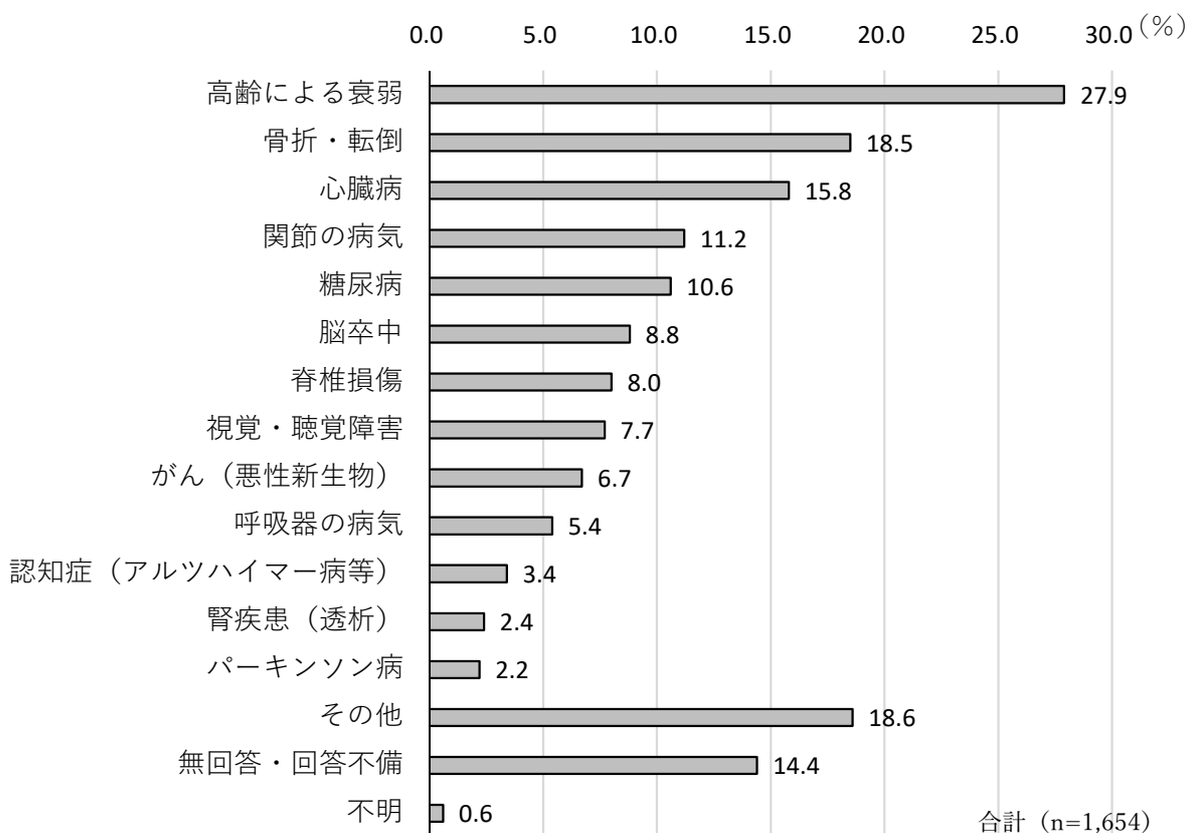
## イ 普段の生活で介護・介助が必要か

要支援者等の約4割が、何らかの介護を受けていると回答しています。



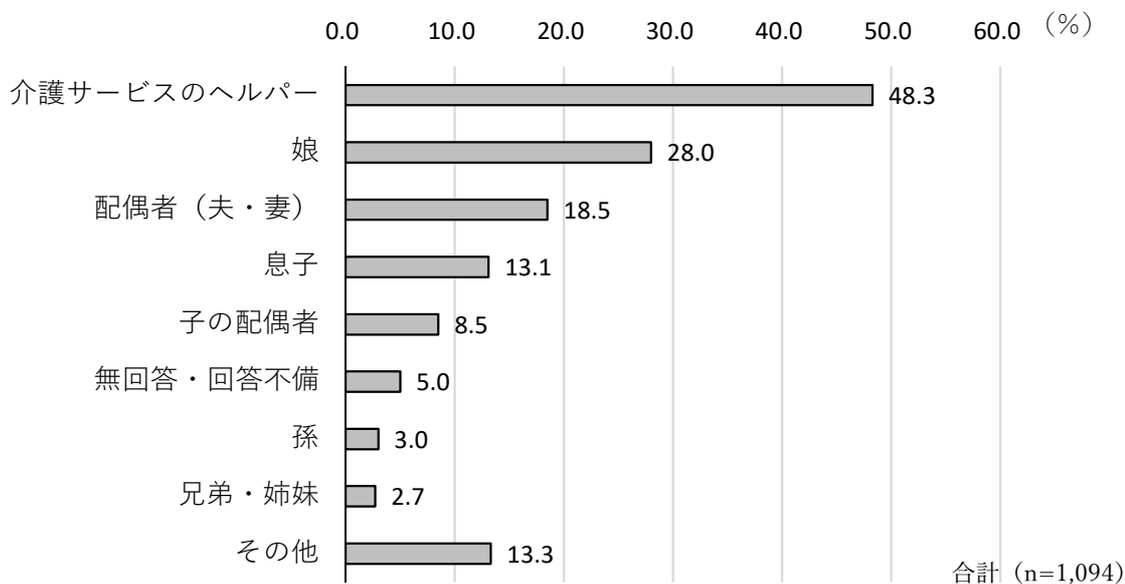
## ウ 要支援者等が介護・介助が必要になった主な原因

高齢による衰弱が最も高く、次いで骨折・転倒が高くなっています。



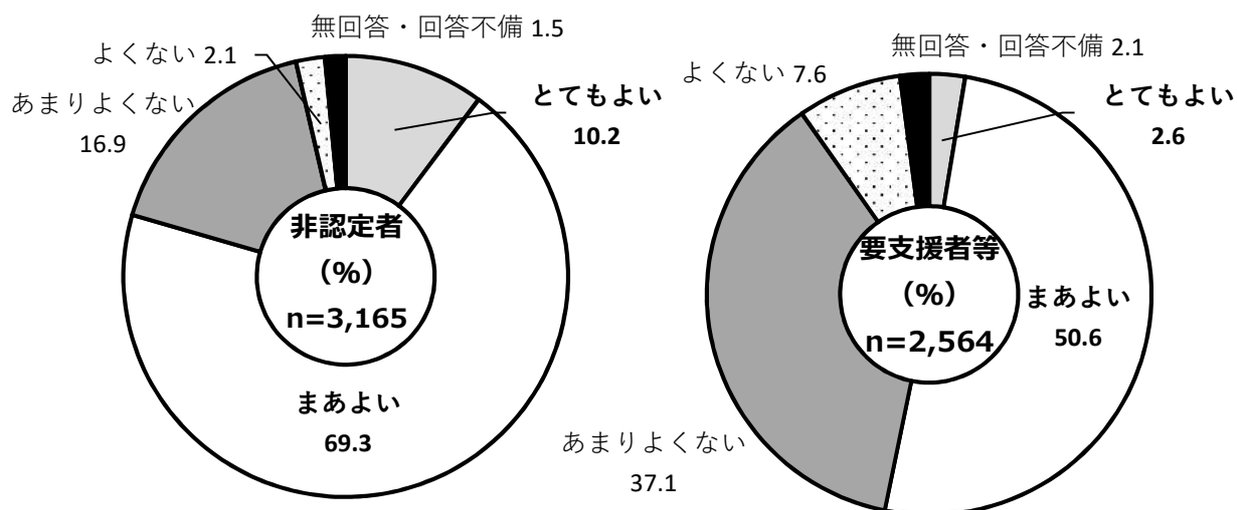
## エ 要支援者等は主に誰から介護・介助を受けているのか

介護サービスのヘルパーが最も高く、次いで娘が高くなっています。



## オ 主観的健康観

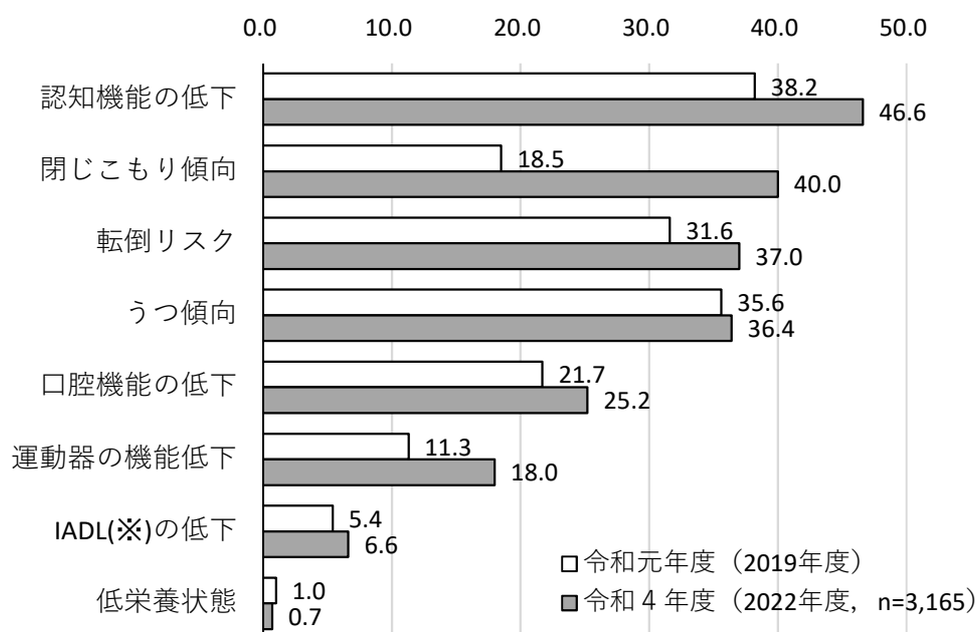
非認定者の約8割、要支援者等の約5割が、「とてもよい」、「まあよい」と回答しています。



## カ 非認定者の身体機能等の低下リスクの該当状況

「認知機能の低下」が最も高く、次いで「閉じこもり傾向」が高くなっています。

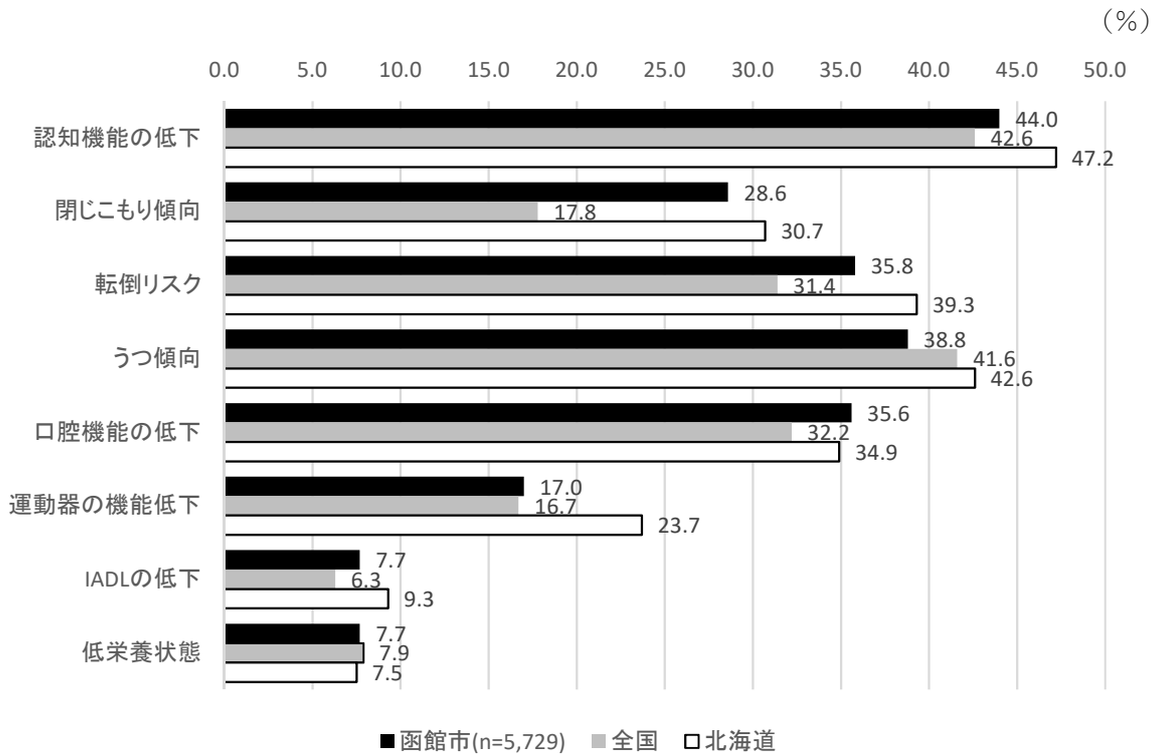
また、低栄養状態を除き、各リスク項目に該当する人の割合が令和元年度より増加傾向にあります。要因として、新型コロナウイルス感染症を背景とした外出<sup>(9)</sup>自粛等の影響が相当程度あるものと考えられます。



※IADL (手段的日常生活動作) とは、乗り物の利用、買物、調整、財産管理等の日常生活上の複雑な動作のことを指します。一般的に、IADLの障害が起こってから、次に、食事、更衣、移動などのADL (日常生活動作) の障害が起こるとされています。

キ 身体機能等の低下リスクの該当状況（非認定者および要支援者等）

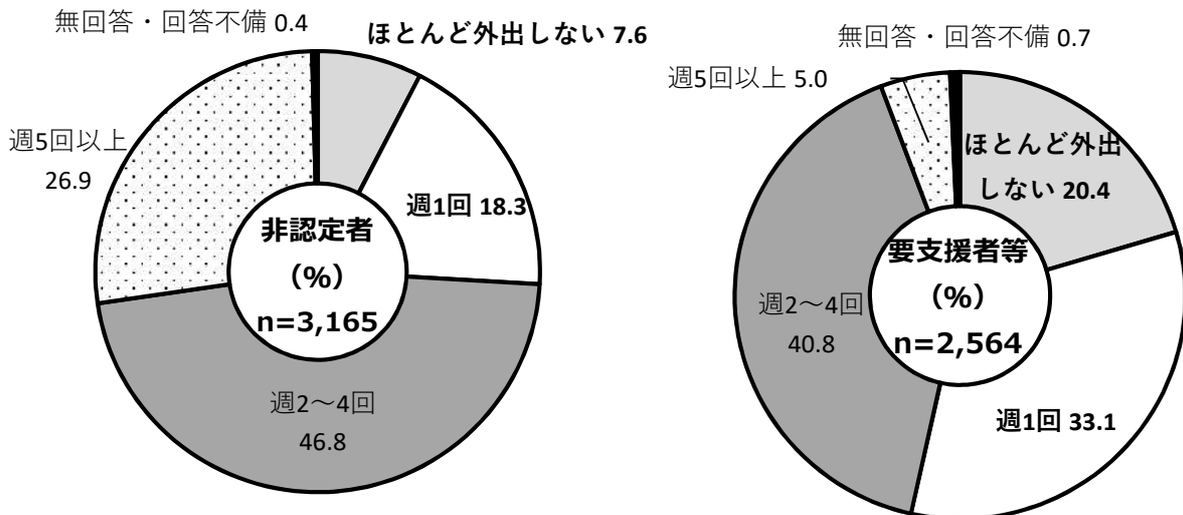
「認知機能の低下」が最も高く、「口腔機能の低下」が全国および北海道より高くなっています。



※出典：地域包括ケア「見える化システム」（全国および北海道）

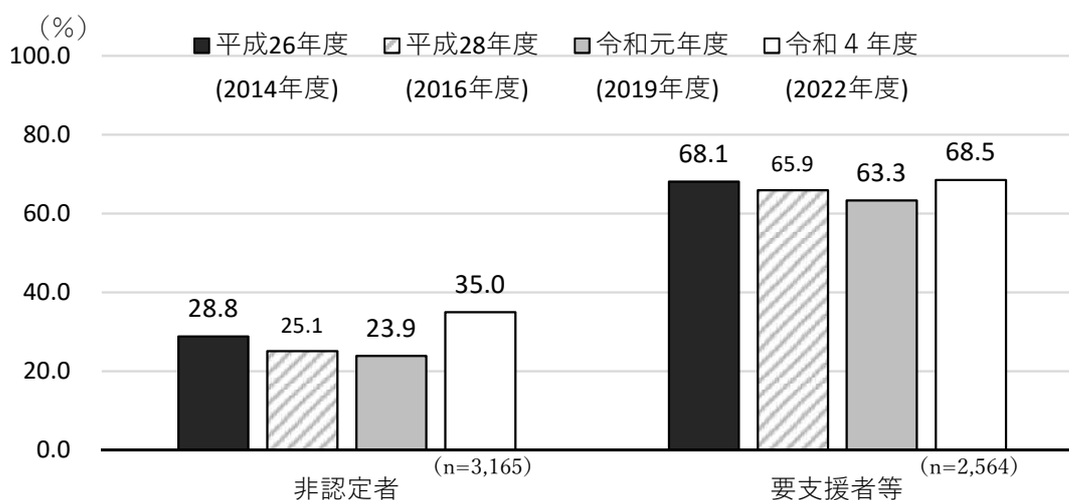
ク 外出の頻度

非認定者の約3割，要支援者等の約5割が，週に1回以下の外出です。



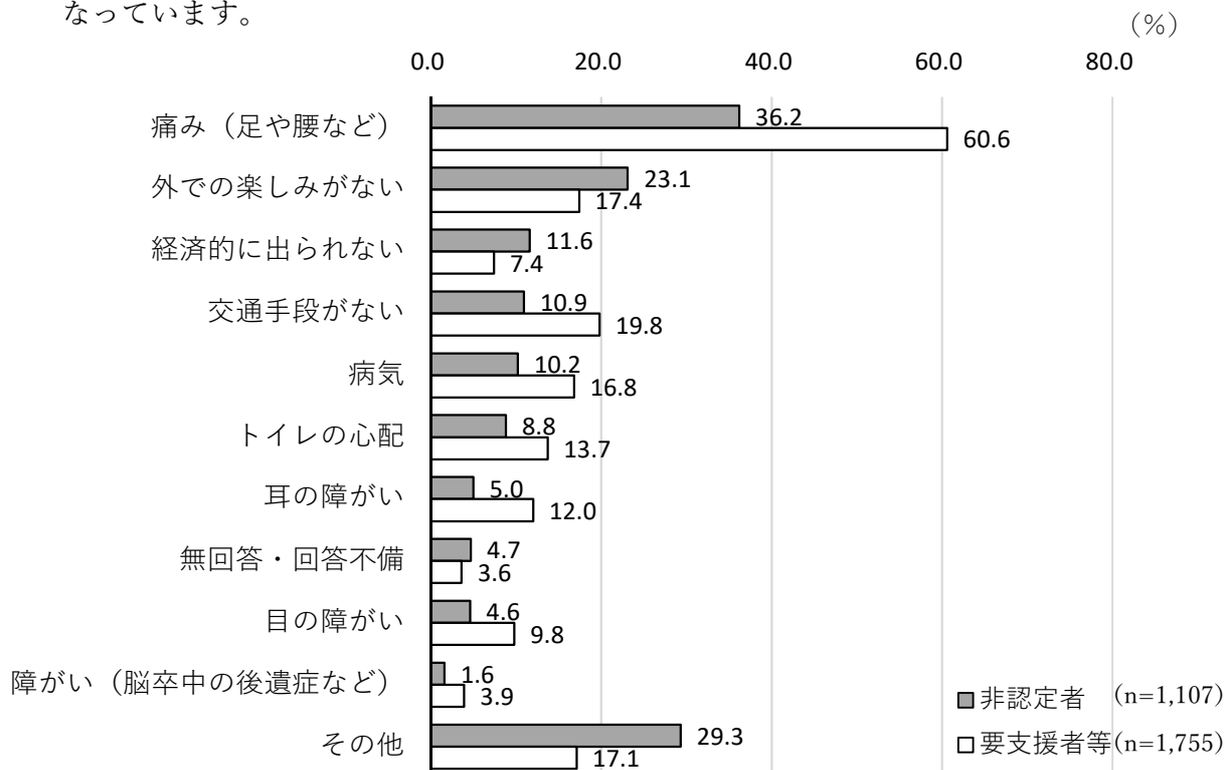
## ケ 調査の前の年に比べて外出の回数は減っているか

前回調査（令和元年度調査）までは、非認定者、要支援者等ともに外出の回数が減った高齢者の割合が減少傾向となっていました。今回調査ではその割合が増加に転じ、非認定者の約4割、要支援者等の約7割が、前年よりも外出の回数が減っていると回答しています。要因として、新型コロナウイルス感染症を背景とした外出自粛等の影響が相当程度あるものと考えられます。



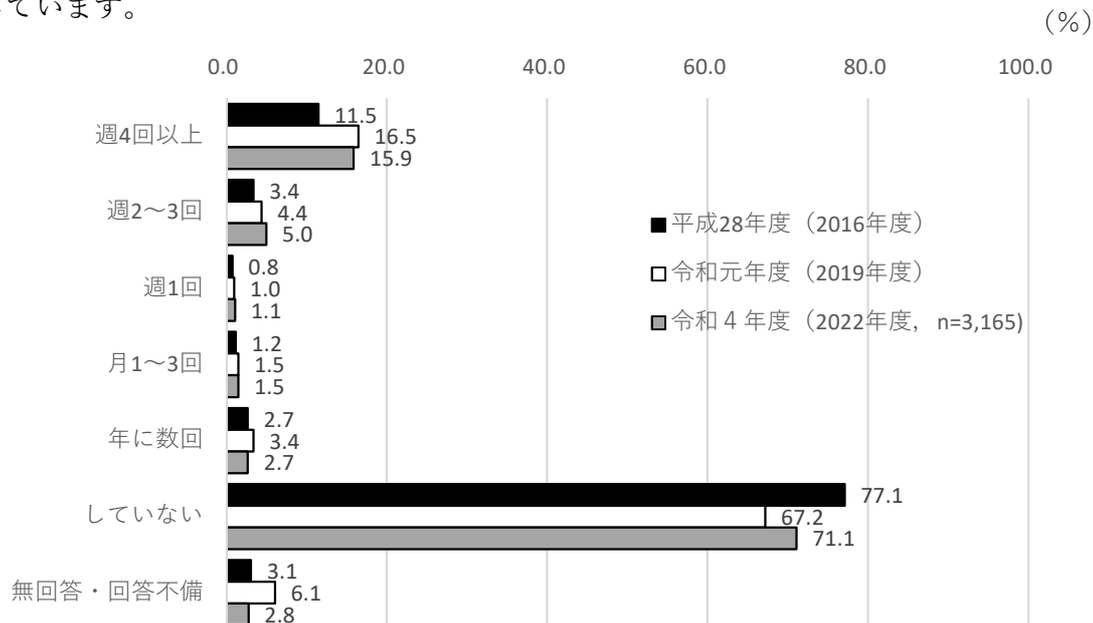
## コ 外出の回数が減っている理由

非認定者、要支援者等ともに「痛み」が最も高く、次いで非認定者は「外での楽しみがない」、要支援者等は「交通手段がない」が高くなっているほか、その他の割合も高くなっています。



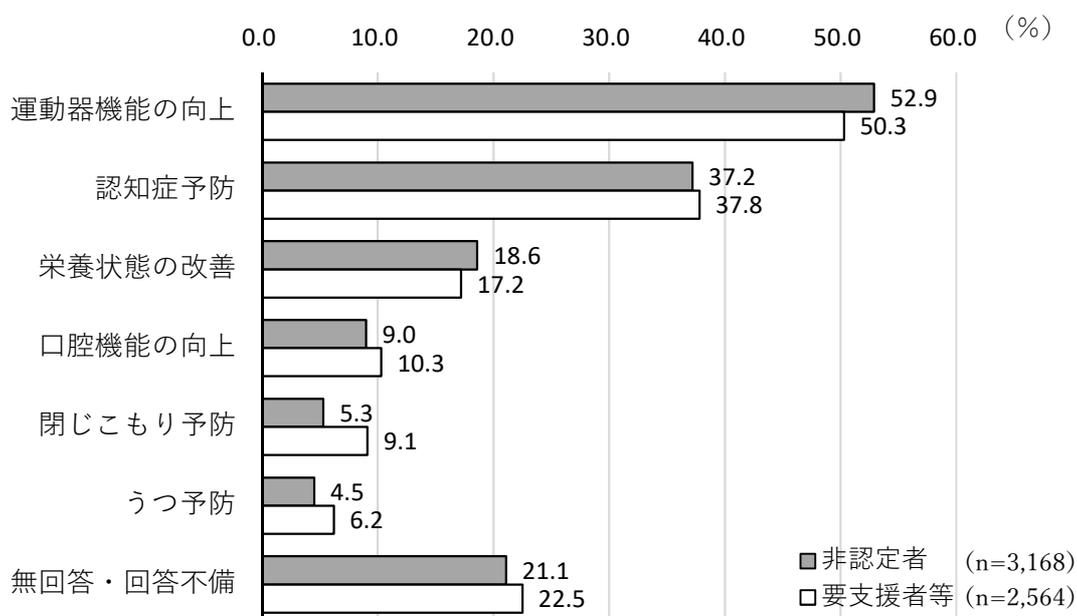
## サ 非認定者の収入のある仕事の頻度

収入のある仕事をしていない非認定者の割合が前回調査（令和元年度）よりやや増加しています。



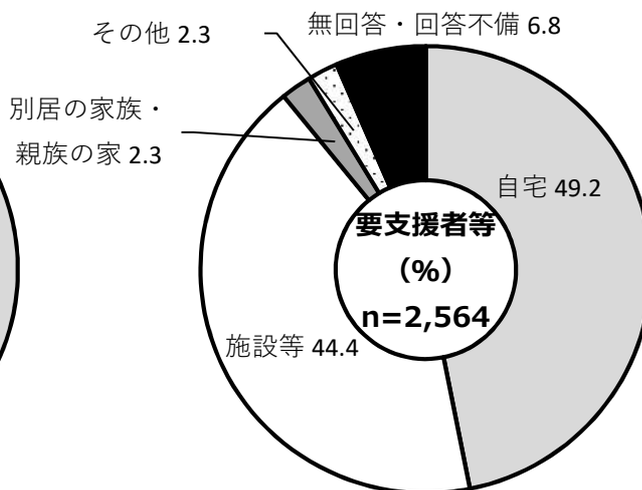
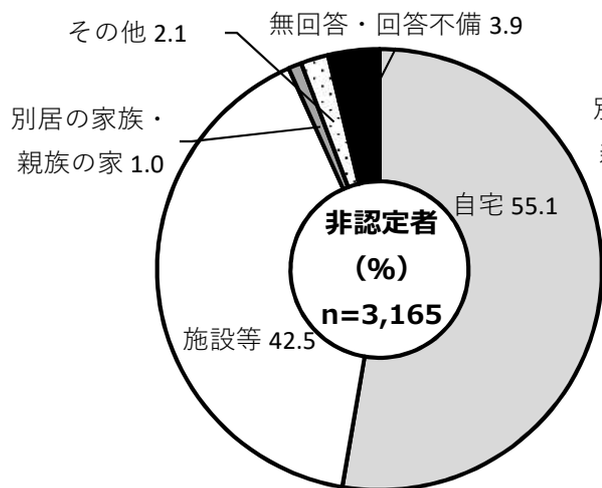
## シ 興味がある健康教室や介護予防の取り組み

非認定者、要支援者等ともに「運動器機能の向上」が最も高く、次いで「認知症予防」が高くなっています。



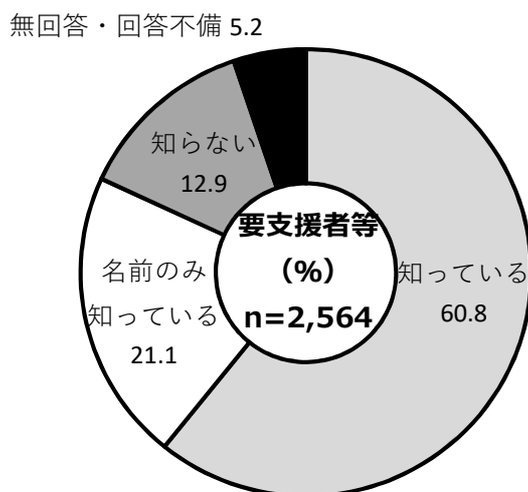
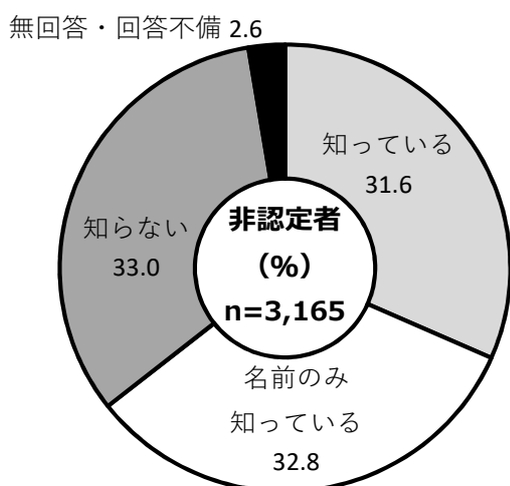
ス 将来、介護が必要になった場合にどこで生活したいか

非認定者は、約6割が自宅、約4割が施設等と回答し、要支援者等は、約5割が自宅、約4割が施設等と回答しています。

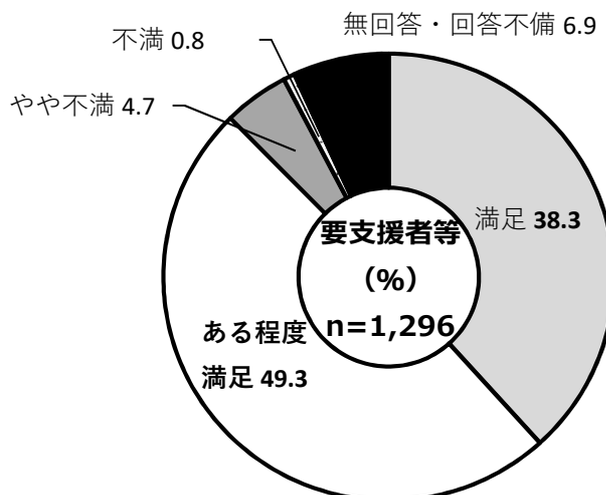
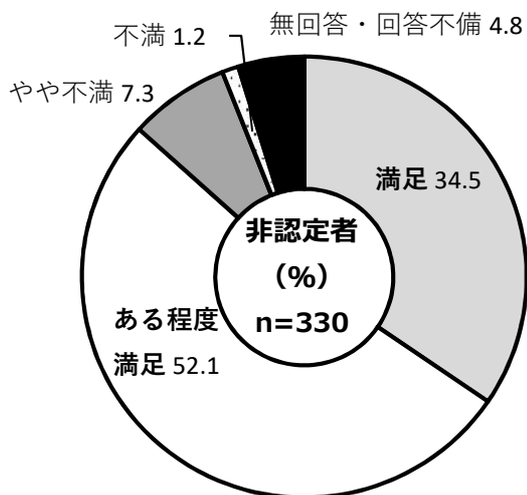


セ 地域包括支援センターの役割を知っているか

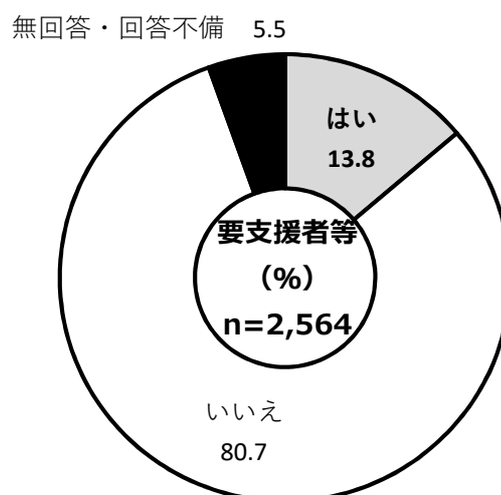
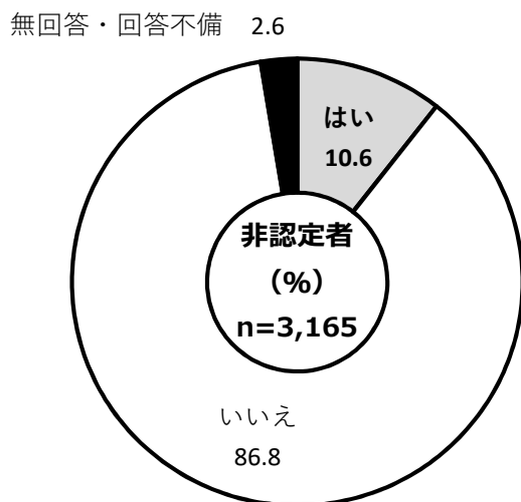
非認定者の約3割、要支援者等の約6割が、「知っている」と回答している一方で、非認定者の約3割、要支援者等の約1割が、「知らない」と答えています。



ソ 地域包括支援センターを利用、相談してみて、どの程度満足したか  
 非認定者と要支援者の約9割が、「満足」、「ある程度満足」と回答しています。



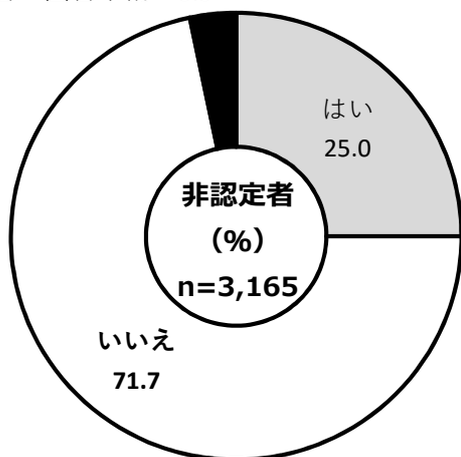
タ 認知症の症状がある、または家族に認知症の症状がある人がいるか  
 非認定者および要支援者等の約1割が、「はい (いる)」と回答しています。



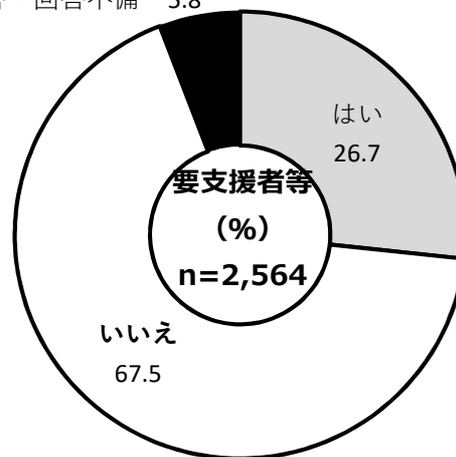
チ 認知症に関する相談窓口を知っていますか

非認定者および要支援者等の約7割が、「いいえ（知らない）」と回答しています。

無回答・回答不備 3.3

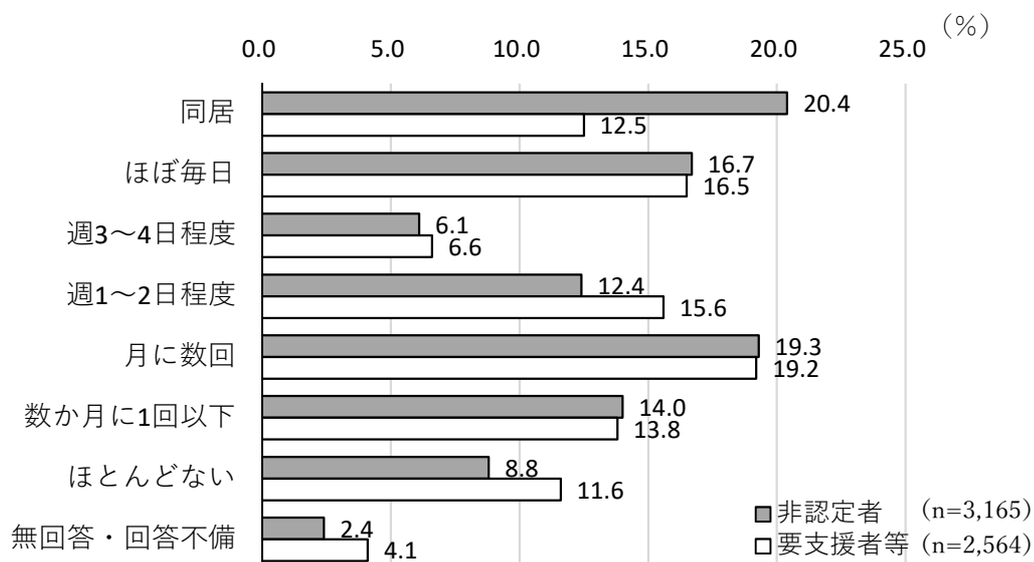


無回答・回答不備 5.8



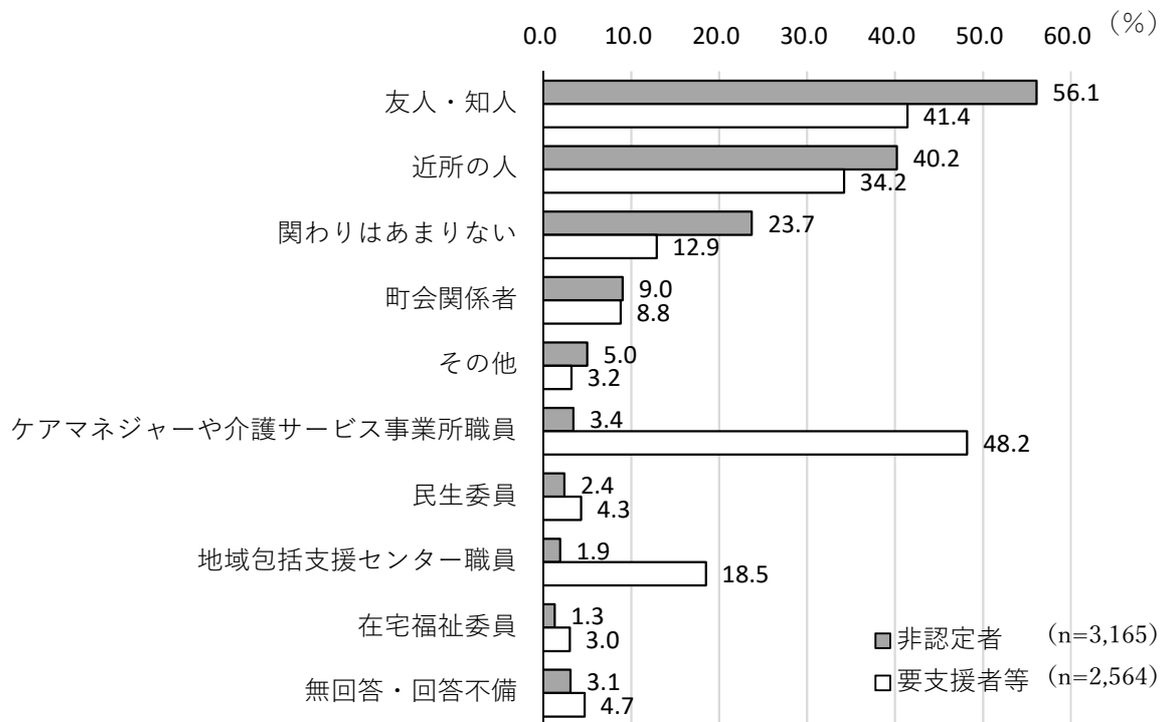
ツ 家族・親族との交流の頻度

非認定者の約2割，要支援者等の約3割が，数か月に1回以下の交流です。



## テ 家族・親戚以外にどのような人との関わりがあるか

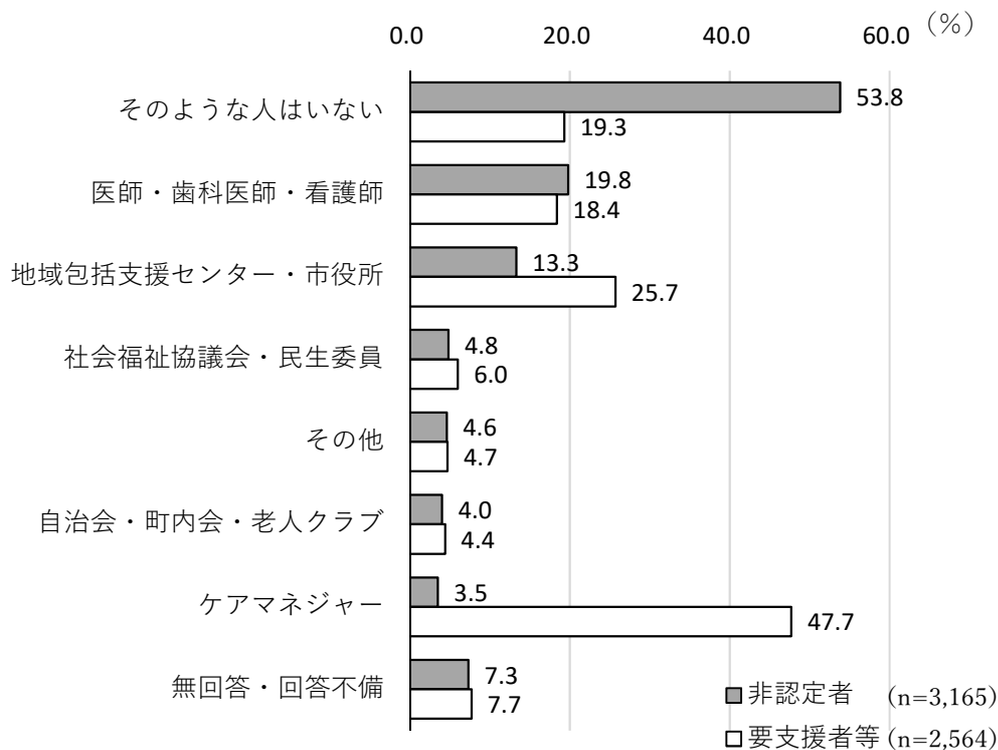
非認定者は「友人・知人」が最も高く、次いで「近所の人」が高くなっています。  
 要支援者等は「ケアマネジャーや介護サービス事業所職員」が最も高く、次いで「友人・知人」が高くなっています。



ト 家族や友人・知人以外で、何かあったときに相談する相手

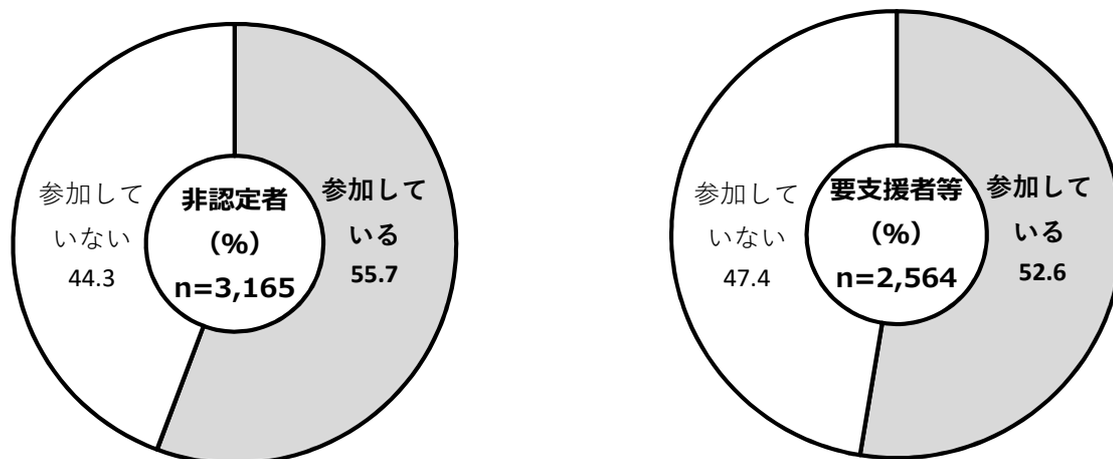
非認定者は「そのような人はいない」が最も高く、次いで「医師・歯科医師・看護師」が高くなっています。

要支援者等は「ケアマネジャー」が最も高く、次いで「地域包括支援センター・市役所」が高くなっています



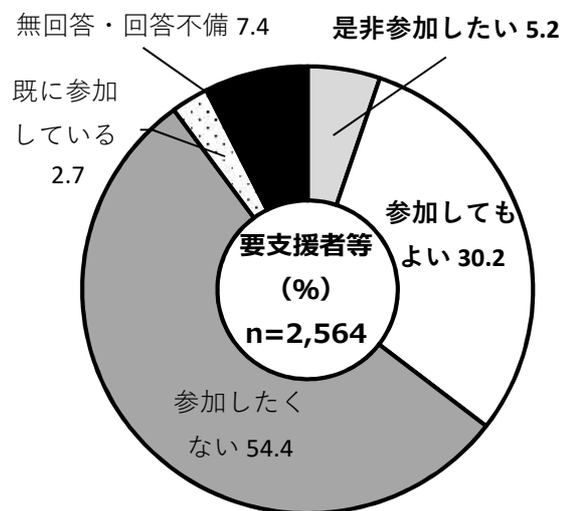
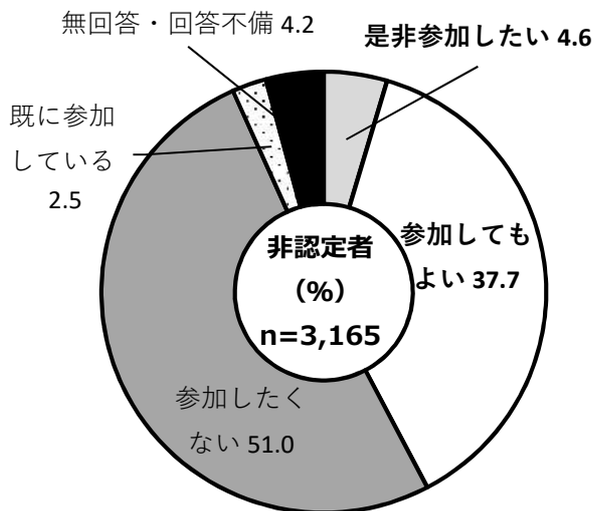
ナ ボランティアや趣味関係など何らかの会・グループに参加しているか

非認定者の約6割、要支援者等の約5割が、会・グループに参加しています。



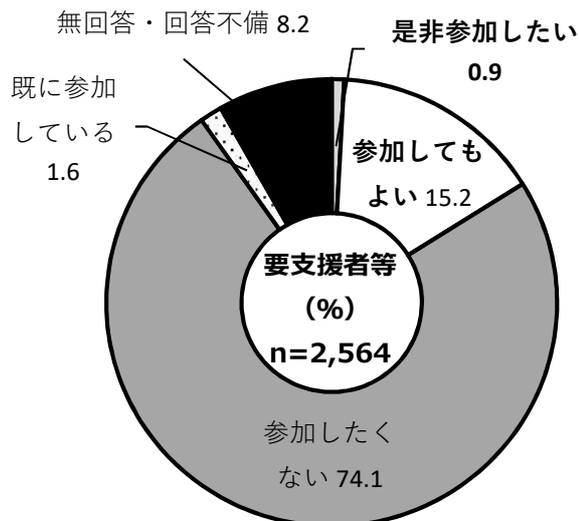
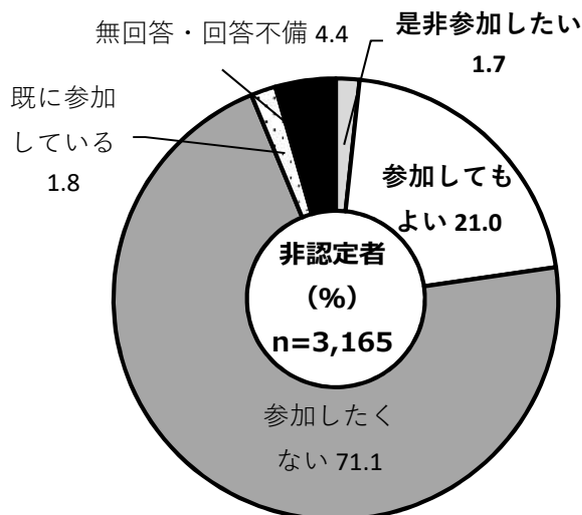
二 健康づくり活動や趣味等のグループ活動を行って地域づくりを進めるとしたら、その活動に参加者として参加してみたいと思うか

非認定者および要支援者等の約4割が、参加に前向きな回答をしています。



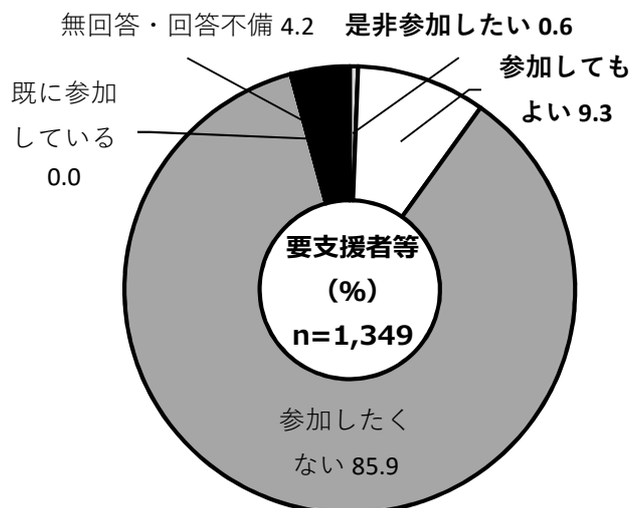
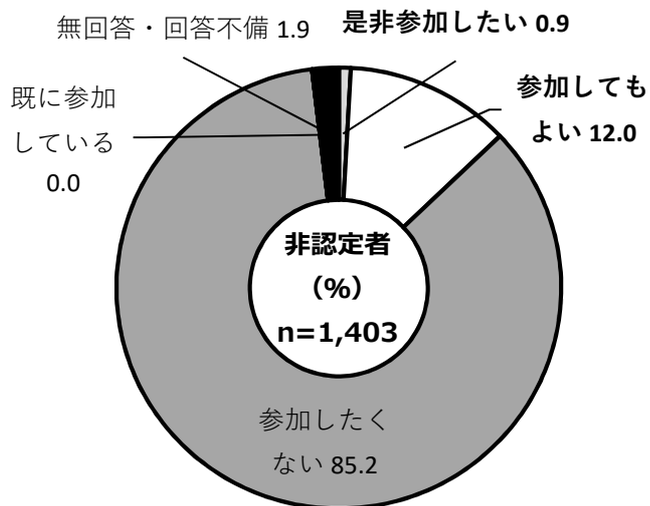
又 健康づくり活動や趣味等のグループ活動を行って地域づくりを進めるとしたら、その活動に企画・運営（お世話役）として参加してみたいと思うか

非認定者の約3割、要支援者等の約2割が、参加に前向きな回答をしています。



ネ ナで何らかの会・グループに参加していない人の、「又 健康づくり活動や趣味等のグループ活動を行って地域づくりを進めるとしたら、その活動に参加者として参加してみたいと思うか。」の回答

会・グループに参加していない人の中で、非認定者および要支援者等の約1割が地域づくり活動の参加に前向きです。



## 5 在宅介護実態調査

### (1) 調査目的

「高齢者等の適切な在宅生活の継続」と「家族等介護者の就労継続」の観点から、本市が取り組むべき課題を検討するため、現状を把握することを目的とする。

### (2) 調査方法

在宅で生活をしており、かつ、過去に要介護（要支援）認定の更新申請または区分変更申請を行い、認定有効期間が現在も継続している方を対象として、地域包括支援センターおよび居宅介護支援事業所を通じ、アンケート方式の聴き取りを行った。

### (3) 調査期間

令和5年(2023年)3月3日～令和5年(2023年)4月28日

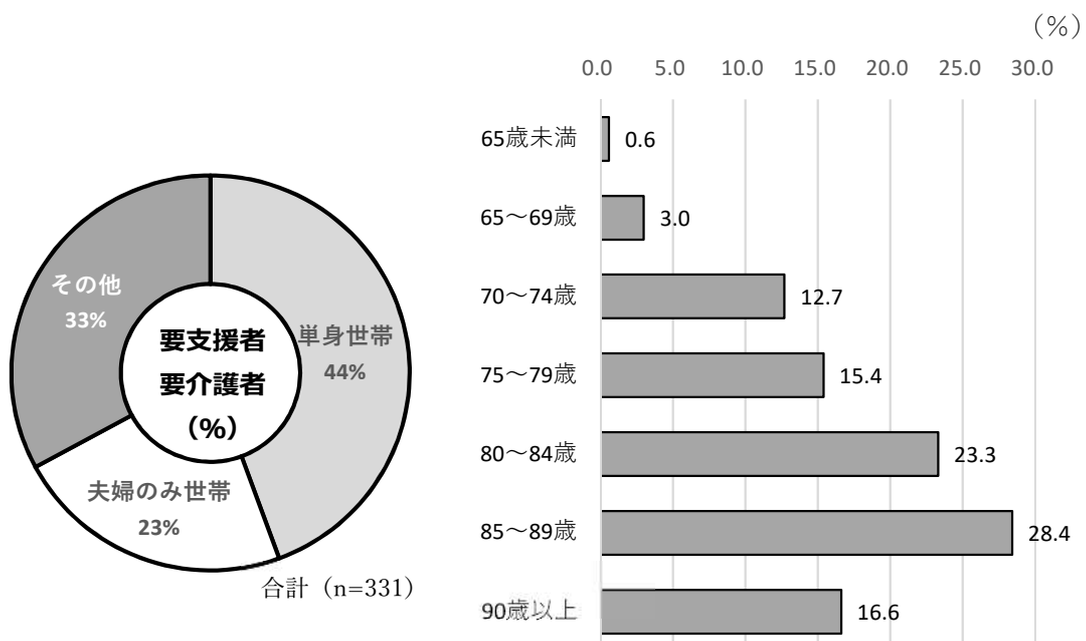
### (4) 調査依頼件数および回収結果

調査依頼件数 480 件，うち回答件数 331 件（回収率：69.0%）

### (5) 結果の概要

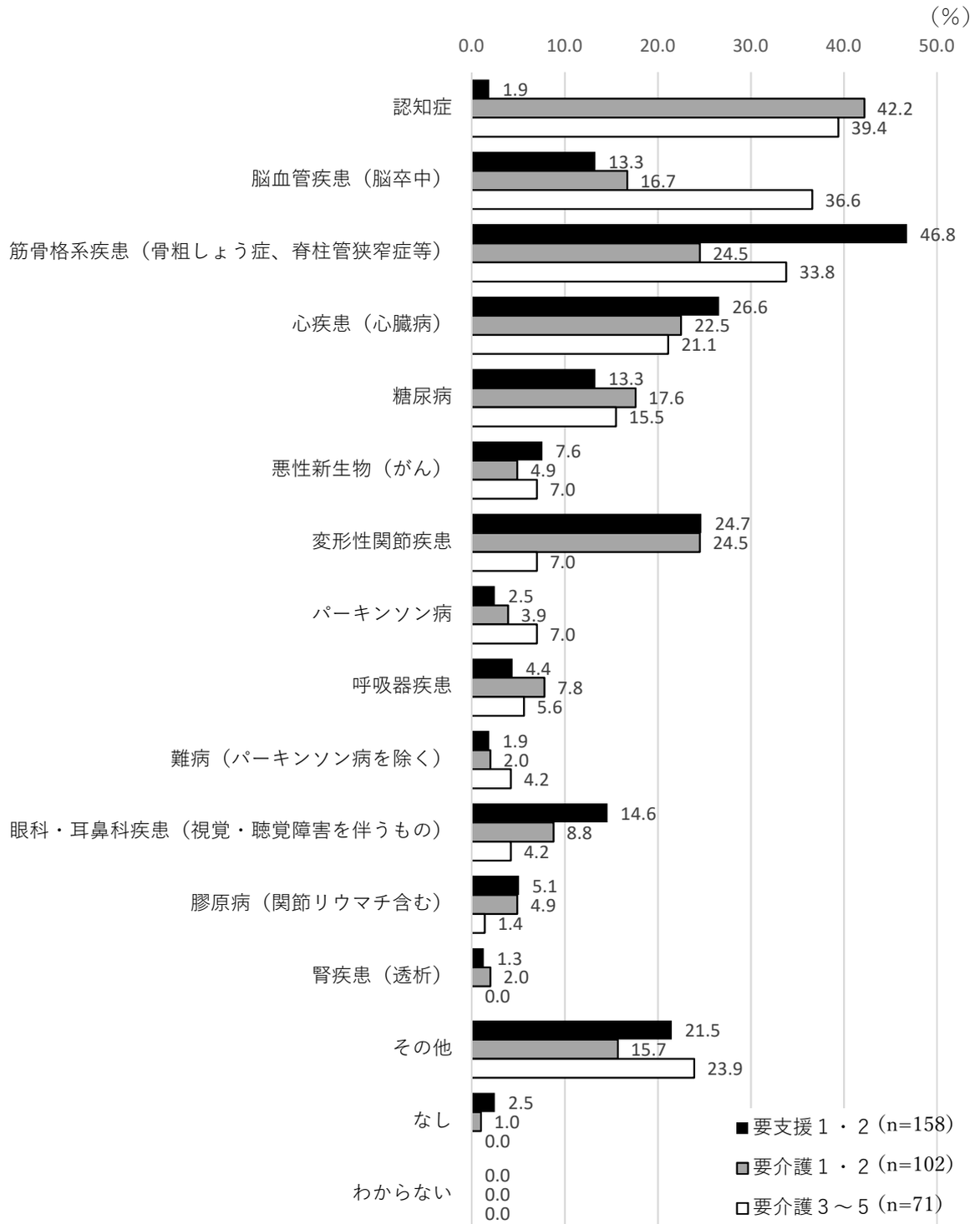
#### ア 回答があった調査対象者の本人の年齢と世帯類型

85～89歳の層の割合が最も高いほか、全体の約8割が75歳以上の後期高齢者です。単身世帯および夫婦のみ世帯が約7割となっています。



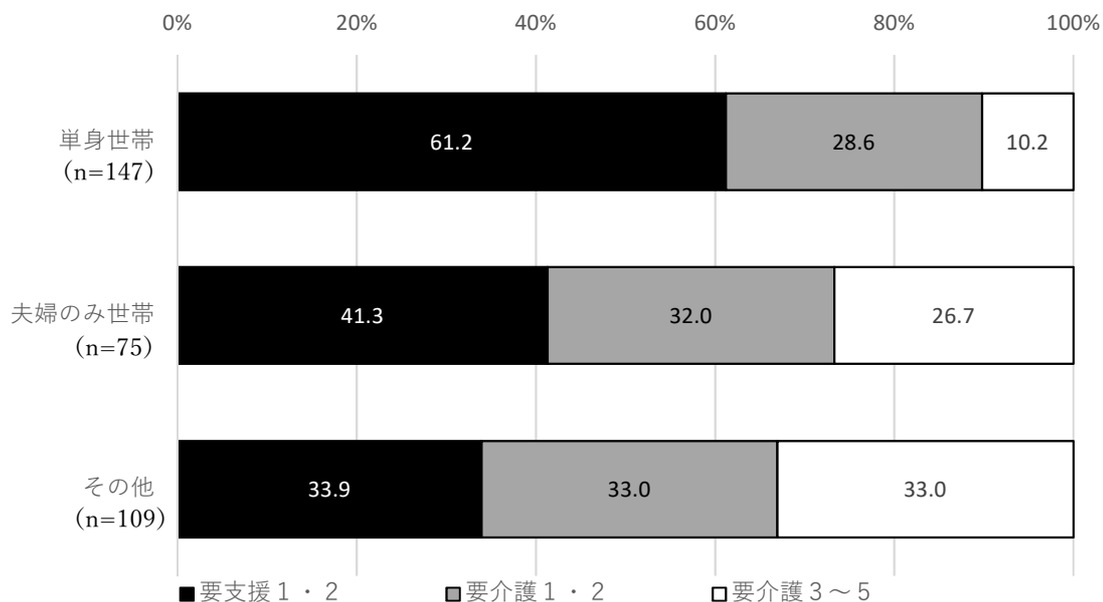
## イ 本人が抱えている傷病

要介護1以上では「認知症」、要支援1・2では「筋骨格系疾患」が最も高くなっています。



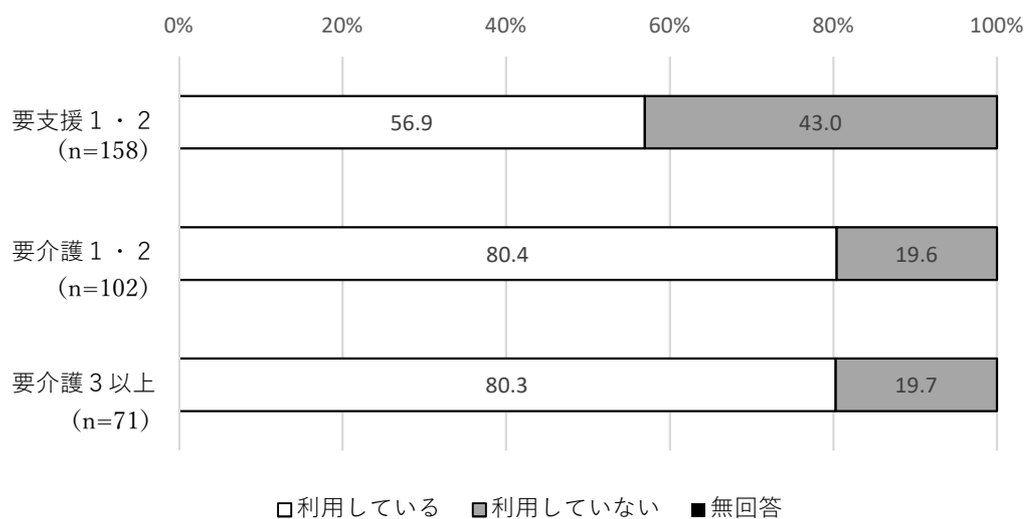
### ウ 世帯類型による要介護（要支援）認定の状況

単身世帯および夫婦のみ世帯は、早い段階から要介護（要支援）サービスの利用を検討していることが伺えます。



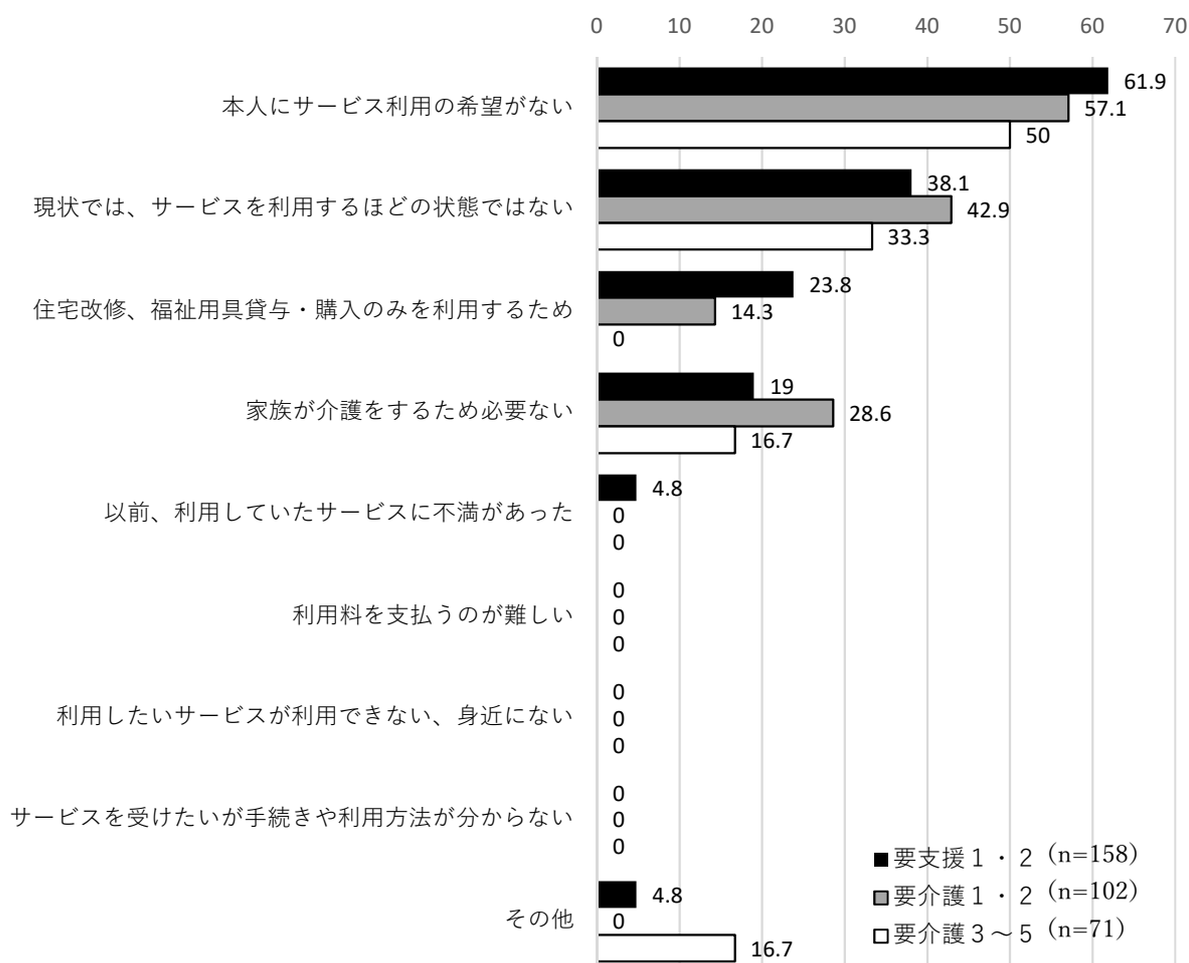
### エ 介護保険サービスの利用の有無

要介護度が高くなるにつれ、サービスの利用割合も高くなることが伺えます。



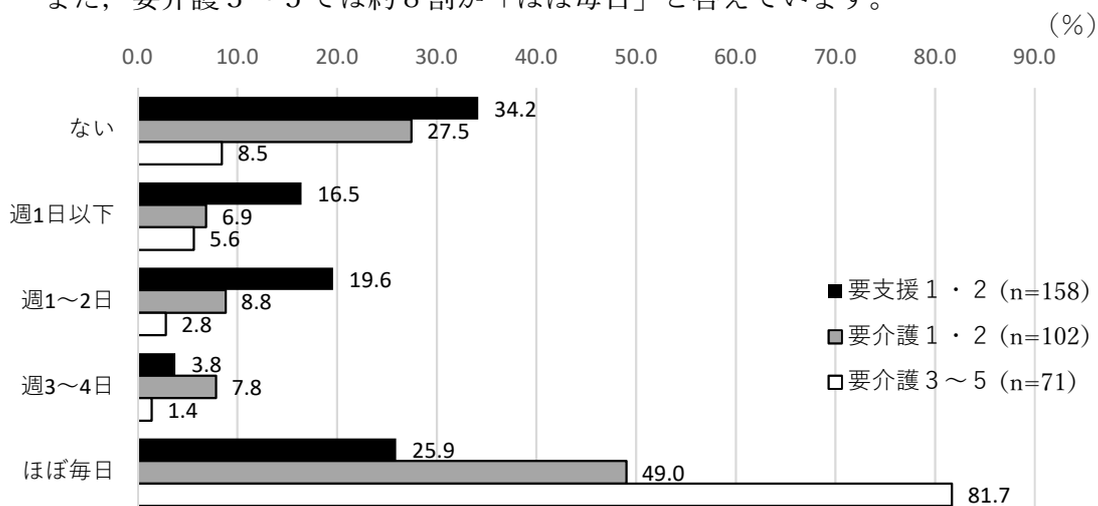
## オ 介護保険サービス未利用の理由

要介護度のいずれの区分でも、「本人にサービス利用の希望がない」が最も高くなっています。(%)



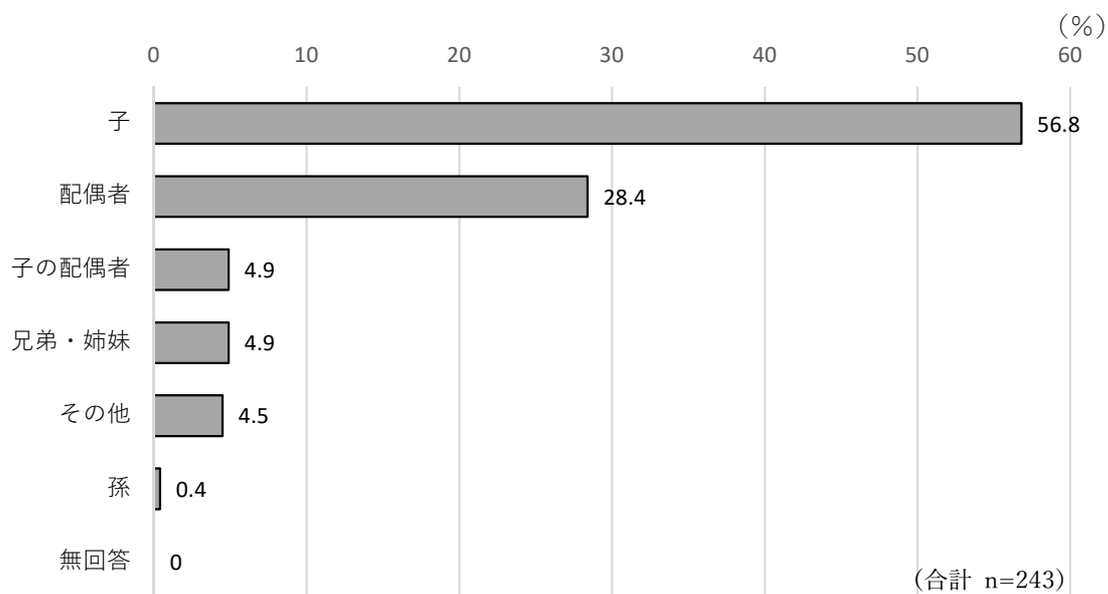
## カ 家族等による介護の頻度

要介護1以上では「ほぼ毎日」、要支援1・2では「ない」が最も高くなっています。また、要介護3～5では約8割が「ほぼ毎日」と答えています。



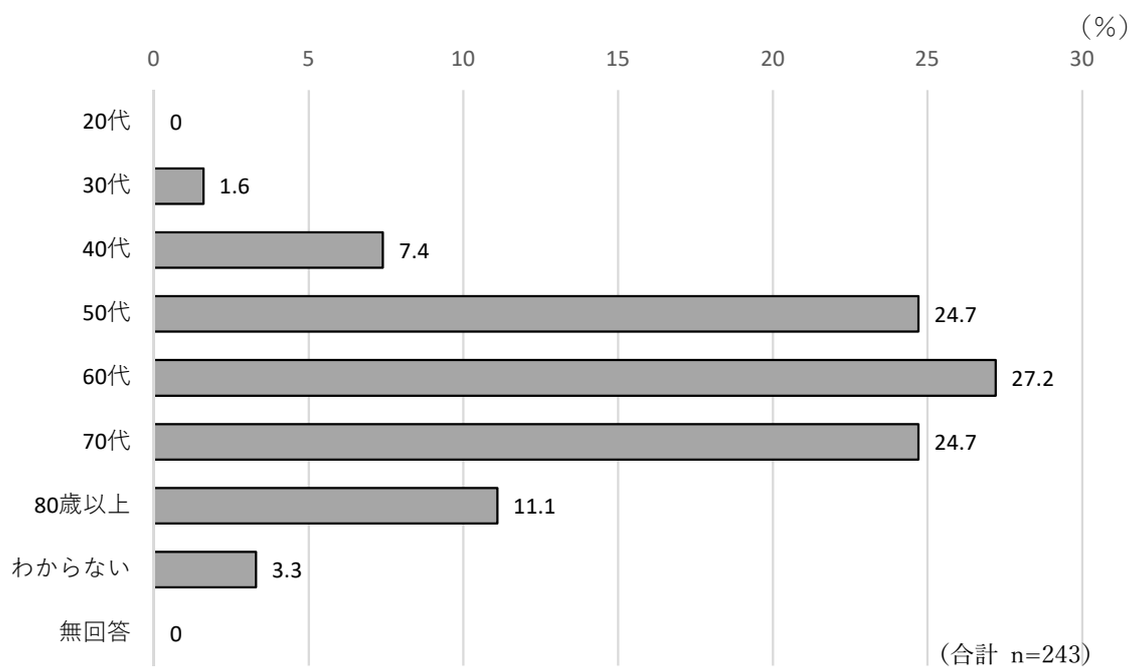
### キ 主な介護者と本人との関係

「子」が最も高く、次いで「配偶者」が高くなっています。



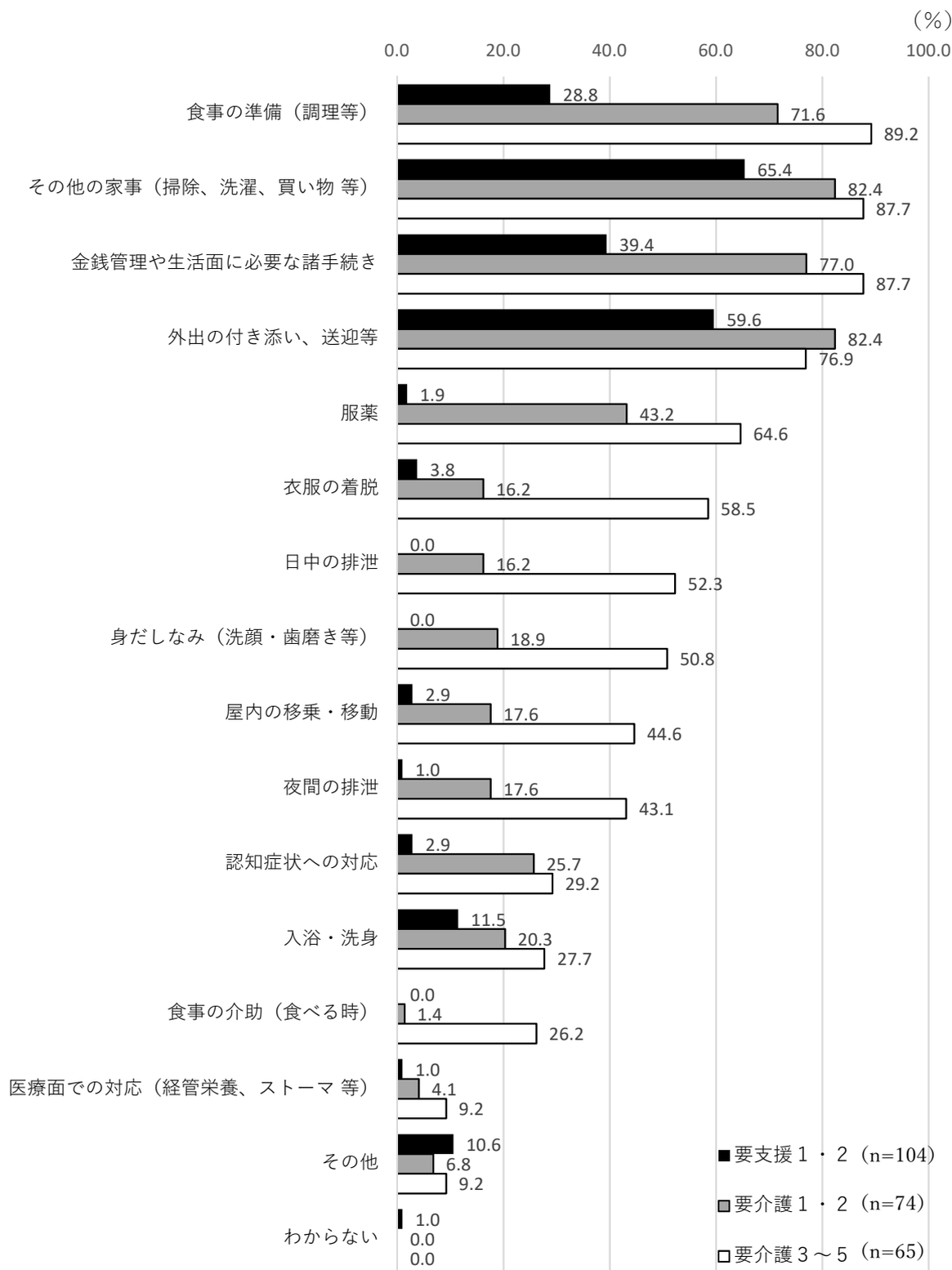
### ク 主な介護者の年齢

60代が最も高く、次いで70代と50代が高くなっています。



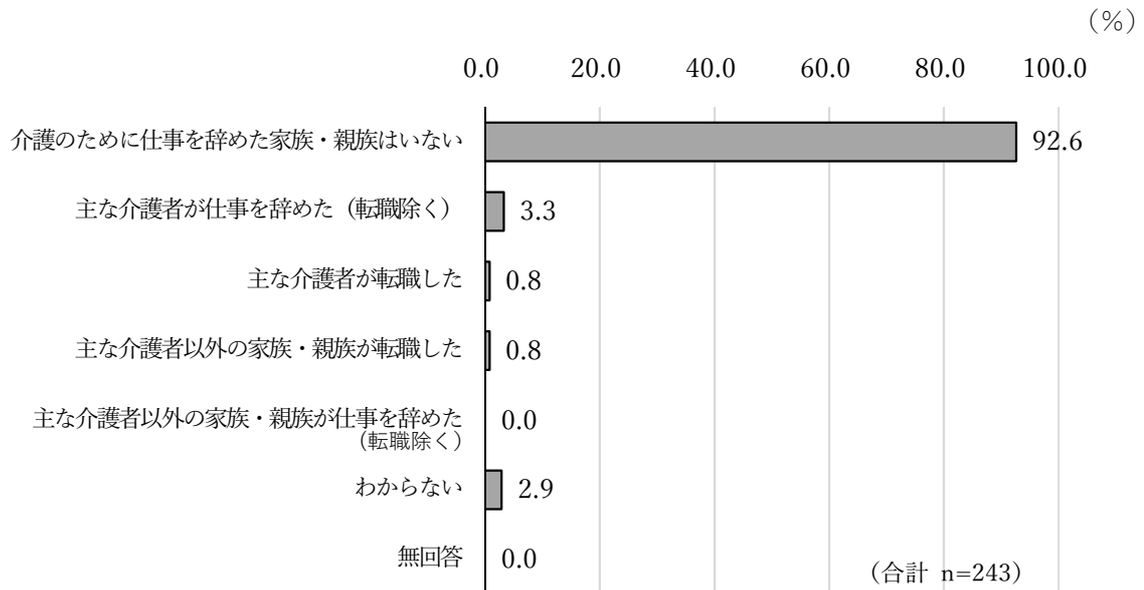
## ケ 主な介護者が行っている介護

要介護3～5では、「食事の準備（調理等）」、要介護1・2では、「掃除、洗濯、買い物等の家事」が最も高くなっています。



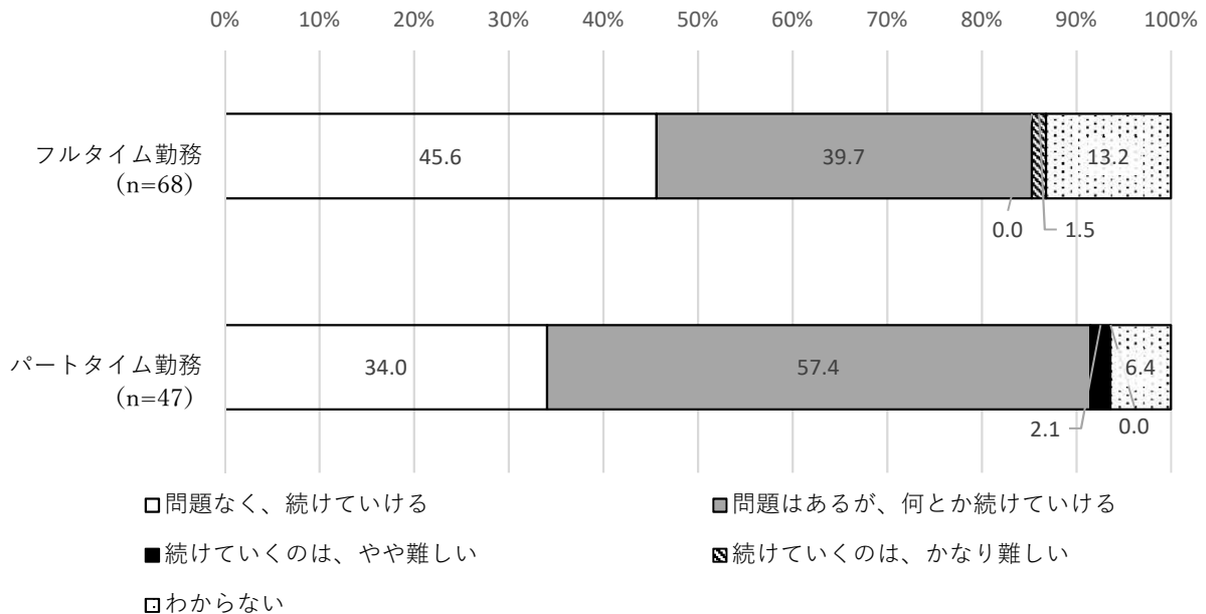
## コ 介護のための離職の有無

「介護のために仕事を辞めた家族・親族はいない」が約9割です。



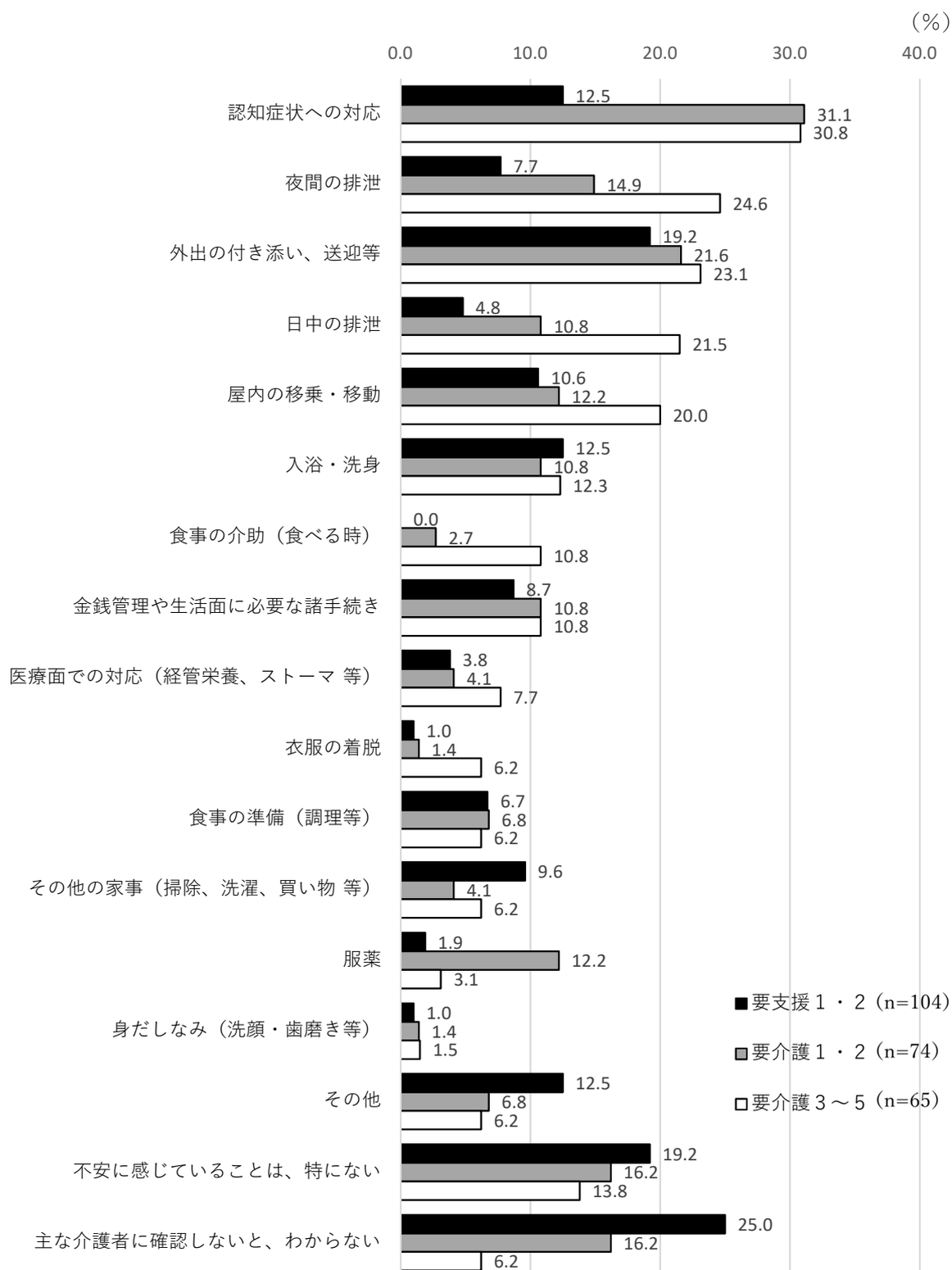
## サ 主な介護者の就労継続の可否に係る意識

フルタイム、パートタイムのいずれの区分でも、約8割が就労を続けていけると答えています。



## シ 今後の在宅生活に向けて、主な介護者が不安に感じる介護

要支援1・2では「不安に感じていることは特にない」および「外出の付き添い、送迎等」、要介護1以上では「認知症状への対応」が最も高くなっています。



## 6 介護保険施設等需給状況調査

### (1) 調査目的

本市における施設・居住系サービス事業所（以下、「施設等」という）の需要と供給のバランスを測ることを目的とする。

### (2) 調査方法

地域包括支援センターや居宅介護支援事業所等のケアマネジャーから、利用者の中で施設等への早期の入所が望ましい方（目安として半年以内）の情報を集約するとともに、施設等から過去1年間に退所した方の数などを集約し、これらの数字を比較する。

### (3) 調査時点

令和5年（2023年）9月1日

### (4) 調査依頼件数および回収結果

- ・ 包括, 居宅 … 調査依頼件数128件, うち回答件数84件 (回収率: 65.6%)
- ・ 施設等 … 調査依頼件数109件, うち回答件数93件 (回収率: 85.3%)

### (5) 調査結果

令和5年9月1日時点のほか、過去に2回実施した本調査における、早期の入所が望ましい方の数の結果は以下のとおりです。現状、本市では早期の入所が望ましい方が一定程度いることが確認できます。

(人)

種 別	早期の入所が望ましい方の数		
	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)
介護老人福祉施設	103	75	110
介護老人保健施設	8	6	18
介護医療院	4	3	20
認知症高齢者グループホーム	35	25	148
特定施設（介護付き有料老人ホーム）	149	103	160

\* 他のサービス種別についても選択の余地がある回答を除く

一方、施設等における令和2年度（2020年度）から令和4年度（2022年度）の各年度ごとの年間退所者数の推計値は以下のとおりです。介護医療院における令和4年度の増加については、介護療養型医療施設から当該施設への転換による定員の増加に伴い退所者数も増加しているものと推察されます。

なお、この退所者数は市内の施設等の間での移動人数を除外した値です。（市内の施設間で移動した場合、市全体では入所者数が減ったことにならないため）

（人）

種 別	各年度の退所者数		
	令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)
介護老人福祉施設	349	379	469
介護老人保健施設	794	715	684
介護医療院	18	11	225
認知症高齢者グループホーム	124	101	122
特定施設（介護付き有料老人ホーム）	213	163	202

調査の結果から、認知症高齢者グループホームを除く各施設等については、早期の入所が望ましい方の数を退所者数が上回っていることから、概ね半年以内、遅くとも1年以内に入所できる状況にあるものと考えられます。

一方、認知症グループホームについては、令和5年度の早期の入所が望ましい方 148人に対し、令和4年度の退所者数が122人であり、26人分が不足しているものと考えられることから、入所まで1年以上待機する可能性が高い状況にあるものと考えられます。

## 7 介護人材の確保・定着に向けたアンケート調査

### (1) 調査目的

本市の介護保険事業所（以下、「事業所」という）における雇用状況等を把握することを目的とする。

### (2) 調査方法

事業所（福祉用具貸与，特定福祉用具販売事業所を除く）にEメールまたはFAXで調査票を配布，回収する。

### (3) 調査時点

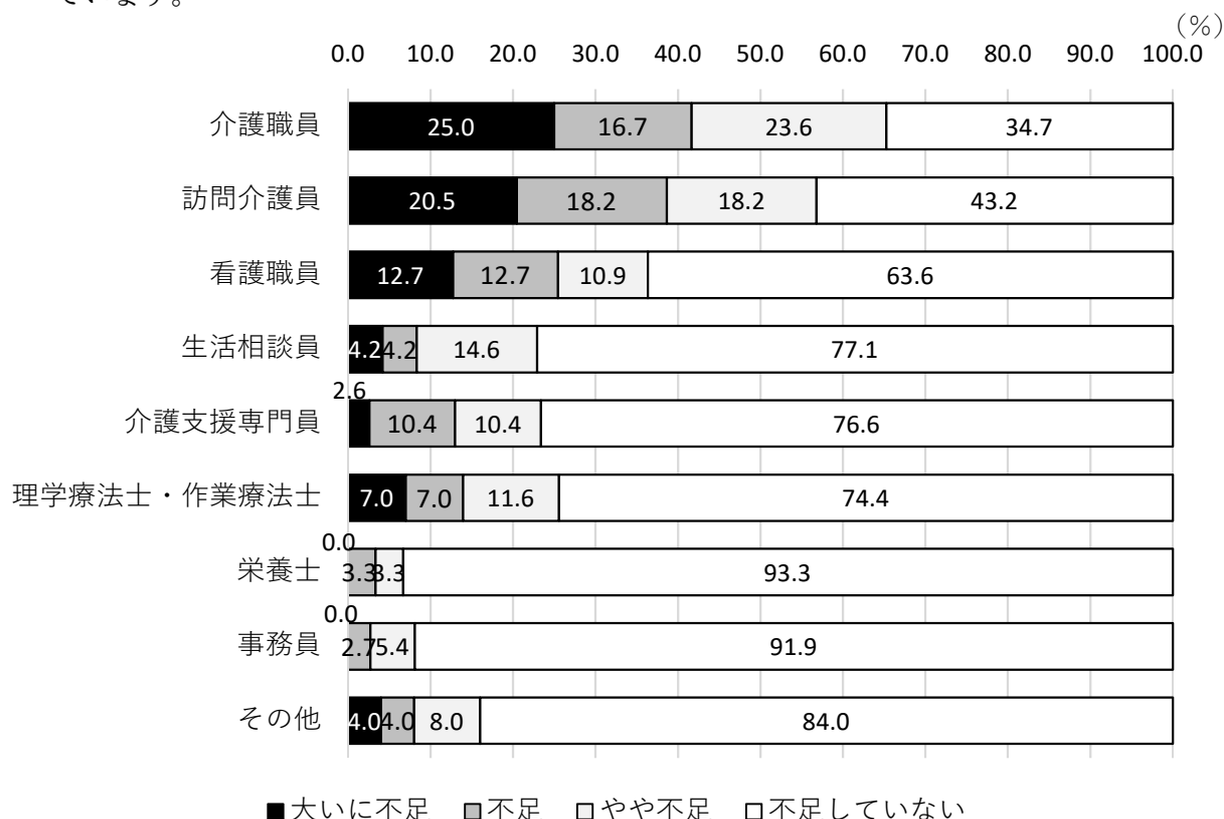
令和4年（2022年）7月

### (4) 調査対象事業所数および回収結果

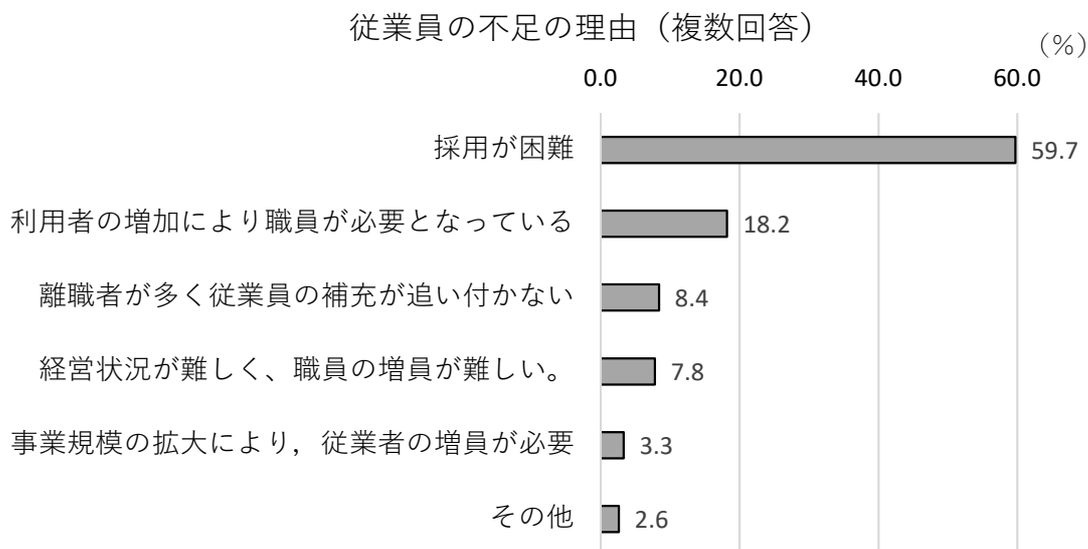
調査対象事業所数 534 事業所，うち回収数 148 件（回収率：27.7 %）

### (5) 調査結果の主なポイント

職種別の従業員の充足状況については不足（大いに不足，不足，やや不足）を感じている職種は，介護職員と訪問介護員で5割を超えており，他の職種と比較して高くなっています。

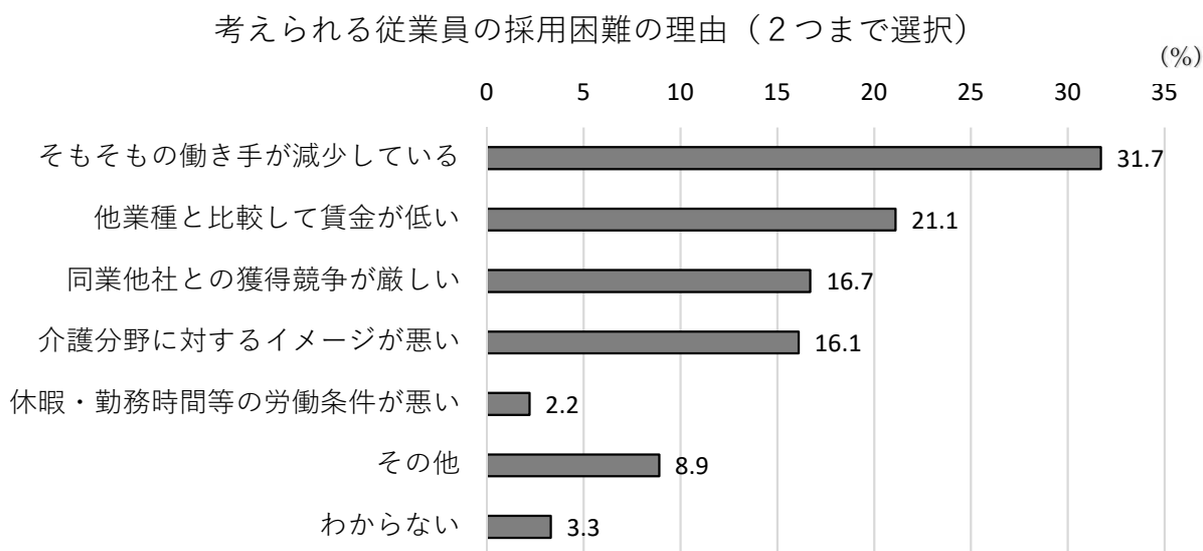


従業員が不足している理由について、「採用が困難」と回答した事業所が約6割と  
なっています。



「採用が困難」と回答した事業所の従業員が不足している理由については、「働き手が減少している」とする回答が約3割と最も多く、以下順に「他業種と比較して賃金が低い」「同業他社との獲得競争が厳しい」「介護職に対するイメージが悪い」となっています。

生産年齢人口が減少するなか、介護人材を充足させるためには、就労している職員の離職を防止するとともに、介護の仕事に対するイメージを向上させていくことが重要であると思われます。



第9期介護保険事業計画期間では、これまでの「介護従事者資格取得支援事業」、「介護人材確保・育成促進事業」による介護人材の確保・定着に結び付ける取り組みや、「介護助手」の雇用支援による介護職の業務負担の軽減および労働環境の改善への取り組みを引き続き推進するとともに、小中学生に対する介護分野の魅力の発信による介護職へのイメージ向上など、中長期的な人材の確保に向けた取り組みに加え、今後はアンケート調査結果で事業者が不足を感じている職種（介護職員、訪問介護員）を確保するための支援を検討します。

## 8 函館市介護給付適正化計画 (令和6年度(2024年度)～令和8年度(2026年度))

---

### (1) 介護給付適正化計画の基本的な考え方

適正化事業については、都道府県が介護保険事業の健全かつ円滑な事業運営を図るために必要な助言・援助を行うべき立場にあることを踏まえ、各都道府県において介護給付適正化計画を策定し、都道府県と保険者（市町村等）が一体となって適正化に向けた取組を推進してきましたが、必要な給付を適切に提供するための適正化事業をさらに推進していくことが必要であることから、再編された給付適正化主要3事業について、実施内容の充実化を図るため、本計画を策定するものです。

### (2) 第5期（令和3年度(2021年度)～令和5年度(2023年度)）の検証

北海道が作成した第5期介護給付適正化計画に基づき、国の指針に掲げる主要5事業である「要介護認定の適正化」、「ケアプランの点検」、「住宅改修等の点検」、「縦覧点検・医療情報との突合」、「介護給付費通知」に取り組んでいます。

「要介護認定の適正化」は、要介護認定の変更認定または更新認定に係る認定調査の内容について、市の担当職員が訪問または書面等の審査を通じて点検し、適切かつ公平な要介護認定の確保を図ることとしており、令和3年度(2021年度)14,389件、令和4年度(2022年度)12,709件実施しました。

「ケアプランの点検」は、介護支援専門員が作成したケアプランの記載内容について、資料の提出や面談を行い、利用者が必要とするサービスを確保するとともに、その状態に適合していないサービス提供の改善を図ることとしており、令和3年度(2021年度)60件、令和4年度(2022年度)60件実施しました。

「住宅改修等の点検」について、「住宅改修の点検」は、工事見積書の点検、竣工後の訪問調査等を行って施工状況を点検することにより、受給者の状態にそぐわない不適切または不要な住宅改修の排除を図ることとしており、竣工後の訪問調査については令和3年度(2021年度)103件、令和4年度(2022年度)121件実施しました。「福祉用具購入調査」は、利用者等に対し聞き取り調査等を行い、福祉用具の必要性や利用状況等について点検することにより、不適切または不要な福祉用具購入の排除を図るとともに、利用者の身体の状態に応じて必要な福祉用具の利用を進めることとしており、令和3年度(2021年度)118件、令和4年度(2022年度)121件実施しました。

「縦覧点検・医療情報との突合」は、受給者ごとに複数月にまたがる介護報酬の支払

状況を確認し、提供されたサービスの整合性、算定回数・算定日数等の点検を行い、請求内容の誤り等を早期に発見して適切な処置を行うこと、利用者の後期高齢者医療や国民健康保険の入院情報と介護保険の給付情報を突合し、給付日数や提供されたサービスの整合性の点検を行い、医療と介護の重複請求の排除等を図ることとしており、令和3年度(2021年度) 14,799件、令和4年度(2022年度) 12,981件実施しました。

「介護給付費通知」は、利用者に対して、事業者からの介護報酬の請求および費用の給付状況等を通知することにより、利用者や事業者に対して適切なサービスの利用と提供を普及啓発するとともに、自ら受けているサービスを改めて確認し、適正な請求に向けた抑制効果を図ることを目的とし、令和3年度(2021年度) 37,589件、令和4年度(2022年度) 38,044件実施しました。

#### 要介護認定の適正化

区分	実績		見込
	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)
認定調査表の点検件数(件)	14,389	12,709	18,000

#### ケアプランの点検

区分	実績		見込
	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)
点検件数(件)	60	60	60

#### 住宅改修等の点検

区分	実績		見込
	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)
住宅改修の点検件数(件)	103	121	123
福祉用具購入調査件数(件)	118	121	121

#### 医療情報との突合・縦覧点検

区分	実績		見込
	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)
点検件数(件)	14,799	12,981	18,328

#### 介護給付費通知

区分	実績		見込
	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)
通知件数(件)	37,589	38,044	37,628

### (3) 現状と課題

適正化事業の実施体制について、職員による対応と委託により実施しています。

要介護（要支援）認定者数について、平成29年(2017年)4月からの介護予防・生活支援サービスの実施に伴い、基本チェックリストによる訪問型サービスおよび通所型サービスの利用が可能になったことから、一時的に減少となりましたが、その後再び増加しています。

サービス利用状況についても同様に、一時的に減少となりましたが、その後は要介護（要支援）認定者数の増加に伴い、増加傾向となっています。

適正化事業の実施状況について、主要5事業全てに取り組んでいます。

「要介護認定の適正化」について、認定調査票全件の点検を実施しています。

「ケアプランの点検」について、年度ごとに条件を設定し抽出したケアプランを、委託し、専門職が点検を実施しています。また、令和3年度(2021年度)から介護給付適正化専門員を配置して実施しています。

「住宅改修等の点検」について、「住宅改修の点検」は工事内容や改修費用等を勘案し、委託のうえ、建築士（技師）等の有資格者が点検を実施しています。「福祉用具購入調査」は無作為に抽出し電話による聞き取り調査を実施しています。

「縦覧点検・医療情報との突合」について、平成29年(2017年)7月審査分から北海道国民健康保険団体連合会へ委託し、実施しています。

「介護給付費通知」について、利用者全員に対し6月と12月に通知しています。

事業者の状況について、介護サービス事業所数は横ばいです。

平成29年(2017年)4月からの介護予防・生活支援サービスの実施により、要介護（要支援）認定者数および居宅サービス利用者は一時的に減少しましたが、以降再び増加していることに伴い、今後も適正化事業の業務が増加することが見込まれます。

適正化事業の実施体制

区分	体制
要介護認定の適正化	職員 3 人
ケアプランの点検	職員 1 人, 会計年度任用職員 1 人, 委託
住宅改修等の点検（住宅改修の点検）	職員 2 人, 委託
住宅改修等の点検（福祉用具購入調査）	職員 1 人
縦覧点検・医療情報との突合	委託
介護給付費通知	職員 1 人

要介護認定者数

区分	実績		
	令和 3 年度 (2021年度)	令和 4 年度 (2022年度)	令和 5 年度 (2023年度)
認定者数（人：9月末現在）	19,855	20,077	20,097

サービスの利用状況（月平均）

区分	実績		見込
	令和 3 年度 (2021年度)	令和 4 年度 (2022年度)	令和 5 年度 (2023年度)
居宅サービス利用者数（人）	11,173	11,440	11,551
地域密着型サービス利用者数（人）	3,592	3,676	3,812
施設サービス利用者数（人）	2,216	2,240	2,269

適正化事業の実施状況

区分	実績		見込
	令和 3 年度 (2021年度)	令和 4 年度 (2022年度)	令和 5 年度 (2023年度)
要介護認定の適正化	○	○	○
ケアプランの点検	○	○	○
住宅改修等の点検（住宅改修の点検, 福祉用具購入・貸与調査）	○	○	○
縦覧点検・医療情報との突合	○	○	○
介護給付費通知	○	○	○

事業者の状況

区分	実績		
	令和 3 年度 3 月 (2021年度 3 月)	令和 4 年度 3 月 (2022年度 3 月)	令和 5 年度 9 月 (2023年度 9 月)
介護サービス事業者数	590	584	583

#### (4) 今期（令和6年度(2024年度)～令和8年度(2026年度)）の取組方針と目標

介護給付を必要とする受給者を適切に認定し、受給者が真に必要な過不足のないサービスを、事業者が適切に提供するよう促すことにより、適切なサービスの確保と費用の効率化を通じて介護保険制度への信頼を高め、持続可能な介護保険制度の構築に資するという考えを基に、国の「介護給付適正化計画」に関する指針において再編された給付適正化主要3事業である「要介護認定の適正化」、「ケアプラン等の点検」、「医療情報との突合・縦覧点検」に取り組みます。

「要介護認定の適正化」について、認定調査票全件の点検を実施します。不備が認められた場合、その都度認定調査員に確認し、必要に応じ認定調査票を修正するとともに、認定調査員に指導を行い認定調査の平準化を図ります。

「ケアプラン等の点検」について、「ケアプランの点検」は令和6年度(2024年度)から令和8年度(2026年度)までは年間60件の点検を実施します。利用者の状態に適合したケアプランが作成されていないと認められた場合、担当ケアマネジャーに対し助言を行うほか、必要に応じてケアプランの見直しや居宅介護支援事業所への助言などを行います。また、ケアマネジャーを対象とした研修を実施し、ケアマネジメントの質の向上を図ります。「住宅改修の点検」は年間100件の点検を実施します。受給者の状態にそぐわない不適切または不要な住宅改修と認められた場合、施工業者や担当ケアマネジャー等に対し指導を行い、工事のやり直しを指示します。「福祉用具購入・貸与調査」は購入について年間100件の調査を実施します。貸与について適正化システムにより出力される帳票を活用し実施します。不適切または不要な福祉用具購入・貸与と認められた場合、必要に応じて追加資料の提出や訪問により確認し、利用者等の身体の状態に応じて必要な福祉用具の利用を進めます。また、市のホームページ等で介護保険制度の住宅改修および福祉用具購入・貸与の周知を図るとともに、受付時の審査を強化し、不適切または不要な利用を未然に防止します。

「医療情報との突合・縦覧点検」について、引き続き委託により実施します。利用者の入院情報と介護保険の給付情報を突合し、医療と介護の重複請求の排除等を図るとともに、介護報酬の支払状況等を確認し、請求内容の誤り等を早期に発見して適切な処置を行うことにより、適正な請求の促進を図ります。

要介護認定の適正化

区分	計画		
	令和6年度 (2024年度)	令和7年度 (2025年度)	令和8年度 (2026年度)
認定調査表の点検件数(件)	全件	全件	全件

ケアプラン等の点検

区分	計画		
	令和6年度 (2024年度)	令和7年度 (2025年度)	令和8年度 (2026年度)
ケアプラン点検件数(件)	60	60	60
住宅改修の点検件数(件)	100	100	100
福祉用具購入調査件数(件)	100	100	100

医療情報との突合・縦覧点検

区分	計画		
	令和6年度 (2024年度)	令和7年度 (2025年度)	令和8年度 (2026年度)
点検件数(件)	全件	全件	全件

## 9 函館市高齢者計画策定推進委員会設置要綱

---

### (設置)

第1条 函館市における高齢者保健福祉計画（老人福祉法（昭和38年法律第123号）第20条の8に規定する市町村老人福祉計画をいう。）および介護保険事業計画（介護保険法（平成9年法律第123号）第117条に規定する市町村介護保険事業計画をいう。）を策定し、および推進するに当たり、市民の意見等を反映させることを目的として、函館市高齢者計画策定推進委員会（以下「委員会」という。）を設置する。

### (組織)

第2条 委員会は、委員15人以内をもって組織する。

- 2 委員は、市の高齢者保健福祉行政に関し識見を有する者のうちから市長が指定する。
- 3 委員のうち1人は、公募による者とする。

### (任期)

第3条 委員の任期は、3年以内とする。ただし、委員が欠けた場合における補欠の委員の任期は、前任者の残任期間とする。

- 2 委員は、再任されることができる。

### (会長および副会長)

第4条 委員会に会長1人および副会長1人を置く。

- 2 会長は、委員の互選により定める。
- 3 副会長は、会長が指名する委員をもって充てる。
- 4 会長は、委員会の事務を総理し、委員会を代表する。
- 5 副会長は、会長を補佐し、会長に事故があるときは、その職務を代理する。

### (会議)

第5条 委員会の会議は、会長が招集する。

- 2 会長は、委員会の会議の議長となる。
- 3 委員会の会議は、委員の半数以上が出席しなければ開くことができない。
- 4 会長は、必要があると認めるときは、委員会の会議に委員以外の者の出席を求め、意見を聴くことができる。
- 5 会長は、必要があると認めるときは、委員以外の関係者等との懇談会を行うことができる。

### (庶務)

第6条 委員会の庶務は、保健福祉部において処理する。

### (補則)

第7条 この要綱に定めるもののほか、委員会の運営に関し必要な事項は、会長が委員会に諮って定める。

### 附 則

- 1 この要綱は、平成26年4月1日から施行する。

## 10 函館市高齢者計画策定推進委員会委員名簿

令和5年(2023年)6月14日現在  
[五十音順, 敬称略]

氏名	所属団体等
朝倉 順子	函館認知症の人を支える会 会長
池田 延己	函館大妻高等学校 校長
内山 崇	一般社団法人函館薬剤師会 副会長
大住 千賀子	一般公募
大槻 寅男	社会福祉法人函館市社会福祉協議会 会長
大日向 未希	函館市居宅介護支援事業所連絡協議会 幹事
小倉 清春	函館市町会連合会 保健福祉部長
北村 和宏	公益社団法人北海道看護協会道南南支部 支部長
久保田 達也	公益社団法人函館市医師会 副会長
齋藤 禎史	道南地区老人福祉施設協議会 会長
三田 信宙	函館市民生児童委員連合会 高齢者福祉部会長
鈴木 均史	一般社団法人函館歯科医師会 副会長
常野 剛永	函館市地域包括支援センター連絡協議会 会長
能川 邦夫	函館市ボランティア連絡協議会 会長
山田 富雄	函館市老人クラブ連合会 会長